



# ПРАВДА

Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 201 (20805)

Воскресенье, 20 июля 1975 г.

Цена 3 коп.

## СООБЩЕНИЕ ЦСУ СССР

### ТРУДОВОЙ РИТМ ЗАВЕРШАЮЩЕГО

Об итогах выполнения Государственного плана развития народного хозяйства СССР в первом полугодии 1975 года

Трудящиеся Советского Союза, широко развернув социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана завершающего года девятой пятилетки и достойную встречу XXV съезда КПСС, добились новых успехов в хозяйственном и культурном строительстве. В первом полугодии было обеспечено выполнение и перевыполнение основных плановых заданий, продолжался дальнейший подъем народного благосостояния.

#### 1. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Прирост промышленного производства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года составил 7,7 процента при годовом плане 6,7 процента. Перевыполнен полугодовой план по объему реализации и производству большинства важнейших видов изделий. Сверх плана реализовано продукции более чем на 4 миллиарда рублей.

Выпуск продукции отдельных отраслей промышленности увеличился по сравнению с первым полугодием 1974 года:

Электротехника	на 5 процентов
Топливная промышленность	7
Черная и цветная металлургия	5
Химическая и нефтехимическая промышленность	11
Машиностроение и металлообработка	12
Лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность	6
Промышленность строительных материалов	7
Легкая промышленность	5
Пищевая промышленность	5
Производство товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода	10

Производительность труда возросла за полугодие на 5,9 процента при плане на год 5,7 процента. За счет повышения производительности труда получено четыре пятых прироста объема производства. Выполнен план себестоимости промышленной продукции и прибыли. По сравнению с первым полугодием 1974 года прибыль возросла на 12 процентов.

План первого полугодия по реализации продукции перевыполнен всеми общесоюзными и союзно-республиканскими промышленными министерствами и всеми союзными республиками.

По отдельным министерствам выполнение плана реализации продукции и темпы роста объема производства и производительности труда составили:

Общесоюзные и союзно-республиканские министерства и ведомства	План реализации продукции	1 полугодие 1975 г. в процентах к 1 полугодию 1974 г.	по объему производства	по себестоимости	по прибыли
Энергетика и электрификация	101	105	103		
Нефтяная промышленность	102	107	107		
Нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности	102	109	108		
Газовой промышленности	104	120	115		
Угольной промышленности	102	103	103		
Черной металлургии	100,2	105	104		
Цветной металлургии	100,4	105	104		
Химической промышленности	100,8	111	108		
Тяжелого и транспортного машиностроения	101	104	103		
Энергетического машиностроения	100,6	106	105		
Электротехнической промышленности	102	109	107		
Химического и нефтяного машиностроения	102	109	107		
Станкостроительной и инструментальной промышленности	102	111	108		
Приборостроения, средств автоматизации и систем управления	102	118	113		
Автомобильной промышленности	103	110	108		
Тракторного и сельскохозяйственного машиностроения	102	110	109		
Машиностроения для животноводства и коропроизводства	100,7	109	106		
Строительного, дорожного и коммунального машиностроения	102	108	107		
Машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов	100,5	109	106		
Лесной и деревообрабатывающей промышленности	102	106	106		
Целлюлозно-бумажной промышленности	102	107	105		
Промышленности строительных материалов	101	108	106		
Легкой промышленности	102	106	106		
Пищевой промышленности	102	103	103		
Мясной и молочной промышленности	102	106	104		
Рыбного хозяйства	100,9	105	103		
Заготовок	103	106	103		
Медицинской промышленности	102	112	110		
Главное управление микробиологической промышленности	104	124	113		

(Окончание на 2-й стр.)



## ВТОРАЯ СТЫКОВКА НА ОРБИТЕ

### СООБЩЕНИЕ ТАСС

Успешно продолжается первый в истории человечества международный космический полет.

К 13 часам 19 июля корабль «Союз-19» совершил 63 витка вокруг планеты, из них 27 в стыковочном состоянии с американским кораблем «Аполлон».

Во второй половине рабочего дня экипажи «Союза-19» и «Аполлона» подготовили корабль к стыковке. С этой целью было повышено давление в отсеках «Союза-19» до величины, принятой для автономного полета советского космического корабля.

Алексей Леонов и Валерий Кубасов проводили кино съемку корабля «Аполлон». Затем они привели стыковочный узел в активный режим и осуществили развороты и ориентацию корабля «Союз-19», необходимые для повторной стыковки.

В 15 часов 40 минут произошла повторная стыковка с американским кораблем «Аполлон». Тем самым подтверждена правильность конструкторских и технических решений при создании советских и американских спутников.

Во время расхождения кораблей осуществлен совместный научный эксперимент «Искусственное солнечное затмение». В ходе его с борта

советского корабля проведена серия фотосъемок искусственного солнечного затмения, которое было получено путем расположения корабля «Аполлон» между Солнцем и кораблем «Союз-19».

Впервые реализована возможность экспериментальной проверки принципиально новой методики исследования солнечной короны и свойств среды, непосредственно окружающей космический корабль.

По окончании эксперимента космонавты Алексей Леонов и Валерий Кубасов проводили кино съемку корабля «Аполлон». Затем они привели стыковочный узел в активный режим и осуществили развороты и ориентацию корабля «Союз-19», необходимые для повторной стыковки.

В 15 часов 40 минут произошла повторная стыковка с американским кораблем «Аполлон». Тем самым подтверждена правильность конструкторских и технических решений при создании советских и американских спутников.

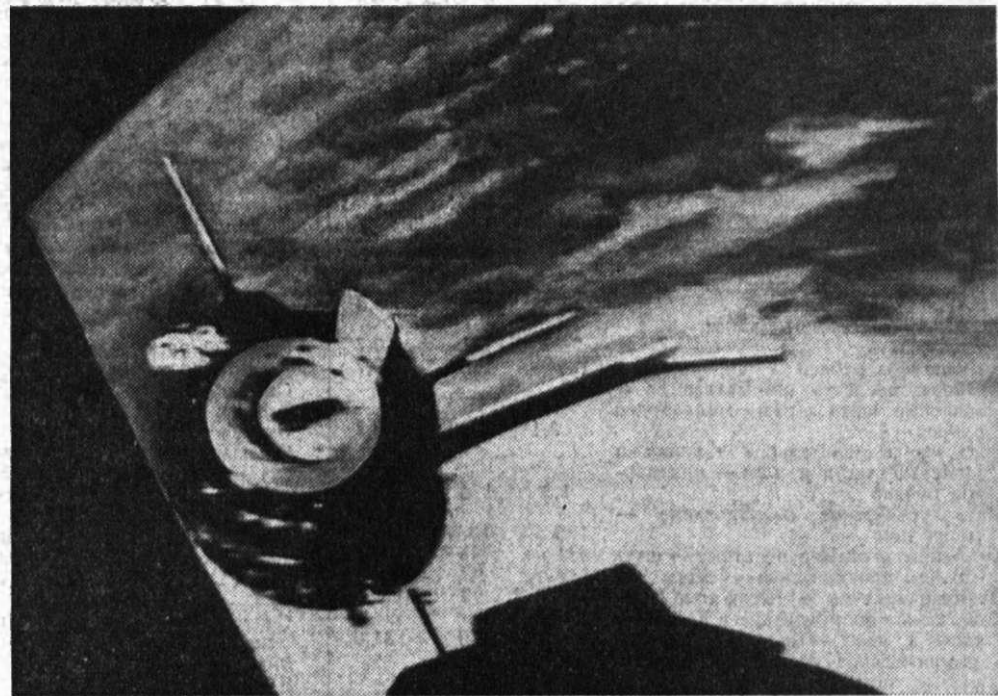
Во время расхождения кораблей осуществлен совместный научный эксперимент «Искусственное солнечное затмение». В ходе его с борта

новой системы, позволяющей проводить активную стыковку любому из двух космических кораблей.

Окончательная стыковка советского и американского космических кораблей произведена в 18 часов 26 минут и начался этап совместных экспериментов при раздельном полете.

В оставшееся до посадки время советские космонавты будут наблюдать и фотографировать отдельные участки земной поверхности для решения народнохозяйственных задач, проведут ряд научных экспериментов и подготовку корабля к спуску. Посадка космического корабля «Союз-19» на Землю состоится 21 июля в 13 часов 51 минуту по московскому времени на территории Казахстана.

Самостоятельно Алексей Леонов и Валерий Кубасов хорошо освоили все системы «Союза-19», функционируют нормально. Полет пилотируемых космических кораблей «Союз-19» и «Аполлон» продолжается.



«Союз-19» приближается к кораблю «Аполлон».

Снимок с экрана телевизора.

## СЕГОДНЯ — ДЕНЬ МЕТАЛЛУРГА

### ОГНЕМ РОЖДЕННЫЙ

Сегодня страна чествует тех, кто выплавляет металл, не сходя с жаркого огня у домен и мартенов, у конверторов и прокатных станов. Как люди огненной профессии реализуют программу, намеченную XXIV съездом КПСС, с какими успехами они пришли к своему традиционному празднику? На вопросы корреспондента «Правды» отвечают министр черной металлургии СССР Н. П. Казанец и министр цветной металлургии СССР П. Ф. Ломако.

Выплавка стали — важнейший показатель, по которому обычно судят об уровне развития черной металлургии, экономики и оборонной промышленности страны, — говорит Иван Павлович Казанец. — Если в первом году пятилетки ее было произведено свыше 120 миллионов тонн, то в нынешнем году выплавим 142 миллиона тонн.

Большинство предприятий успешно выполняют планы и социалистические обязательства. Перекрыто задание полугодия по реализации продукции и производительности труда в целом по отрасли. Срав-

нение с соответствующим периодом прошлого года показывает, что существенно увеличилось производство всех видов металлургической продукции: чугуна, стали, проката, стальных труб. Кроме того, страна получила от металлургов значительное количество минеральных удобрений и товаров массового спроса.

Эти успехи — результат широко развернувшегося соревнования за досрочное выполнение пятилетнего программы, творческого содействия труда рабочих и специалистов отрасли. Например, коллектив Магнитогорского комбината призвал всех металлургов трудиться под девизом: «Максимальное производство в лучшие показатели, достигнутые на агрегате в 1974 году, — норма работы в завершающем году пятилетки».

Инициатива одобрена коллегией министерства и ЦК отраслевого профсоюза. Широкое распространение получил лозунг бригады старшего вальцовщика стана «1700» Череповецкого завода В. Вдовкина. Этот коллектив решил регулярно перевыполнять задания по выпуску готового проката на один процент.

Много интересного, поучительного накопили металлурги других предприятий.

Отмечая в праздничные дни, подводя итоги сделанному, металлургия сосредоточивает внимание на нерешен-

ных задачах. Важно улучшить не только количественные, но и качественные показатели работы, быстрее осваивать проектные мощности агрегатов, снижать простои и потери сменного времени. Все это позволит быстрее наращивать производство металла, выполнять задания пятилетки.

За четыре с половиной года, сообщил Петр Фадеевич Ломако, — объем производства в цветной металлургии увеличился более чем на тридцать процентов. Весь прирост получен за счет повышения производительности труда. Перевыполнено задание по выпуску большинства цветных и редких металлов. Получено десять с лишним миллиардов рублей прибыли. За это время в строй действующих вошло свыше шестистот новых предприятий и других объектов.

Много сделано для совершенствования техники и технологии. Например, освоено и широко применяется новое высокопроизводительное оборудование на подземной добыче руды. Успешно внедряется обогащение сырья в тяжелых средах. Коллективы Алмазского и Дальневосточного горно-металлургических комбинатов, Братского алюминиевого, Челябинского цинкового заводов, «Южуралнелеза», «Уралэлектромедь» и ряда других предприятий показывают хороший пример хозяйского использования природных ресурсов.

Сегодня, в праздничный день, хотелось бы добрым словом отметить Героев Социалистического Труда флотатора Балхашского комбината Н. Чекушину, бригадира

проходчиков Северо-Уральского бокситового рудника Я. Пьянкова, катодника Усть-Каменогорского свинцово-цинкового комбината Б. Мухомеджанова, бригадира Дальневосточного комбината Ю. Рахманова, ставших во главе инициаторов соревнования за досрочное выполнение пятилетних планов и социалистических обязательств.

В самом кануна праздника за достижения наиболее высоких показателей в выполнении плановых заданий и социалистических обязательств Президиум Верховного Совета СССР награждает орденами и медалями большой отряд мастеров производственного участка предприятий и организаций нашей страны, а также Министерства черной металлургии СССР. Шестерым лучшим присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Как известно, Верховный Совет СССР принял «Основы законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах». Это потребует более бережливо относиться к богатым запасам. Уже сейчас отрасль выпускает 74 элемента из 105 известных систем Менделеева. По сравнению с уровнем 1970 года за пятилетку из сырья будут дополнительно извлечены многие десятки тысяч тонн меди, свинца, цинка, никеля. А можем давать продукцию в большем, и лучшего качества, если коллектив каждого предприятия включится в творческий поиск.

На снимке: главный пульт управления крупнейшей в стране доменной заводом «Ирменгосталь» имени В. И. Ленина.

Фото В. Викторова.

## «СОЮЗ—АПОЛЛОН»:

### Рабочие сутки в космосе

ПОДМОСКОВНЫЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 19. (ТАСС). Сегодня в 9 часов 40 минут московского времени начался пятый рабочий день Алексея Леонова и Валерия Кубасова на борту космического корабля «Союз-19».

В первом сеансе связи командир корабля А. Леонов сообщил, что сон космонавтов был глубоким и чувствуют они себя после отдыха хорошо.

На 13 часов корабль «Союз-19» совершил 63 витка вокруг планеты, из них 27 в стыковочном состоянии с американ-

ским кораблем «Аполлон». По данным телеметрической информации и докладом экипажа, бортовые системы корабля «Союз-19» функционируют нормально. Параметры микроклимата в спускаемом аппарате и орбитальном модуле находятся в пределах: давление — 512 мм ртутного столба, температура — 20 градусов Цельсия.

Программой сегодняшнего дня предусматривается продолжение научных и технических экспериментов в совместном полете с кораблем «Аполлон».

Хьюстон, Центр Управления Полетом, 19. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня с утра после периода отдыха экипаж «Аполлона» начал готовиться к стыковке с советским космическим кораблем «Союз-19» и проведению эксперимента «Искусственное солнечное затмение».

Т. Стаффорд, В. Бранд и Д. Слейтон произвели ориентацию, запросили экипаж «Союза» о готовности к стыковке. Получив подтверждение с борта «Союза», американские астрономы вывели из запятой устройства и радиовали советскому экипажу об окончательной готовности к стыковке.

Пружинный толкатель обеспечил расхождение кораблей.

После стыковки космонавты «Аполлона» включили двигатели реактивной системы управления. Эксперимент «Искусственное солнечное затмение» начался.

Американские астрономы фотографировали советский космический корабль. Впоследствии с помощью фотографий, сделанных американским экипажем, ученые смогут установить степень затененности «Союза». С борта «Аполлона» были хорошо видны ночная сторона Земли, темное небо и на его фоне — силуэт корабля «Союз». Когда расстояние между двумя космическими кораблями достигло примерно 220 метров, экипаж «Аполлона» включил двигатели для торможения и возвращения к «Союзу» в целях проведения второй стыковки. На этот раз в «активном» положении находился стыковочный агрегат корабля «Союз».

В 15 часов 40 минут по московскому времени последовала радиосвязь: «Стыковка закончена».

Американский и советский корабли возобновили совместный полет в стыковочном состоянии.

Первая космическая пресс-конференция. На вопросы журналистов отвечают командиры космических кораблей «Союз» и «Аполлон» А. Леонов и Т. Стаффорд.

Снимок с экрана телевизора.

## Продолжается полет «Салюта-4»

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 19. (ТАСС). Завершается восьмая неделя космического полета Петра Климука и Виталия Севастьянова на борту орбитальной научной станции «Салют-4». 56-й рабочий день космонавты закончили сегодня в 5 часов утра.

Основное содержание программы минувшего дня составили медицинские исследования и эксперименты. Космонавты выполнили электрокардиографическое исследование с использованием велоэргометра. Были продолжены также исследования сердечно-сосудистой системы и функций кровообращения. При этом регистрировались показатели биоэлектрической активности сердца, измерялись величи-

ны артериального давления, ударные и минутные объемы крови и ряд других показателей.

По данным медицинского контроля и докладом членов экипажа, состояние и самочувствие Петра Климука и Виталия Севастьянова хорошее. На протяжении длительного орбитального полета экипаж сохраняет высокую работоспособность и хорошее настроение. Частота пульса в покое у командира 70, у бортинженера 72 удара в минуту, величина артериального давления соответственно составляет 110 на 65 и 115 на 70 мм рт. столба. Бортовые системы станции функционируют нормально.

Полет орбитальной станции «Салют-4» продолжается.

### СООБЩЕНИЯ ИЗ ЗА РУБЕЖА

#### Призыв к действиям

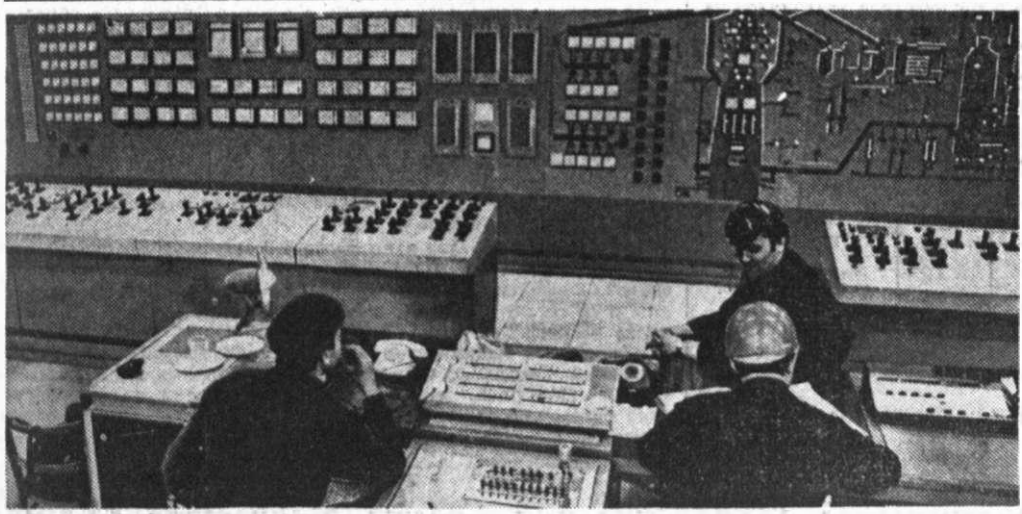
ДЕЛИ, 19. (ТАСС). Генеральный секретарь Национального совета Компартии Индии Раджива Равишвар Равишвар призвал всех членов КПИ, Индийского национального конгресса и других патристических партий и массовых организаций принять самое активное участие в выполнении новой экономической программы правительства, чтобы облегчить положение трудящихся масс. Всту-

пая на пресс-конференции в Каттакке (штат Орисса), Р. Равишвар подчеркнул, что угроза правой реакции в стране на данный момент отведена благодаря эффективным действиям правительства, однако окончательно она еще не устранена. Темные силы реакции, сказал он, ушли в подполье, пытаются перестроиться, готовятся нанести удар в подходящий для них момент.

#### УСПЕХИ КОММУНИСТОВ

РИМ, 19. (ТАСС). Коммунист Али Наннети избран мэром крупного итальянского портового и промышленного города Ливорно. Избран также городской джунта (исполнительный орган власти), которая состоит из представителей левых сил. Крупный успех Итальянской

коммунистической и социалистической партий на выборах 15 июня позволяет им создавать левые джунты во многих городах и коммунах страны. В области Эмили-Романьи такие джунты уже сформированы в 60 коммунах, в Венеции — в 51, в Лигурии — в 40 и в Марке — в 15 коммунах.





# ТРУДОВОЙ РИТМ ЗАВЕРШАЮЩЕГО

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Ниже приводятся данные по союзным республикам (включая промышленность союзного подчинения):

	I полугодие 1975 г.		
	по сравнению с I полугодием 1974 г.	в процентах	по сравнению с I полугодием 1974 г.
РСФСР	101,7	107,3	106,2
Украинская ССР	101,6	107,2	105,4
Белорусская ССР	102,3	110,6	107,9
Узбекская ССР	104,7	110,3	106,1
Казахская ССР	101,6	106,4	103,8
Грузинская ССР	103,4	110,5	108,6
Азербайджанская ССР	101,9	110,1	107,0
Литовская ССР	102,8	109,0	107,4
Латвийская ССР	102,1	109,1	104,5
Эстонская ССР	101,8	106,7	106,6
Киргизская ССР	101,9	107,8	104,6
Таджикская ССР	103,5	109,1	104,7
Армянская ССР	103,2	109,9	106,6
Туркменская ССР	103,5	113,7	110,6
Эстонская ССР	102,0	107,5	107,1

Производство важнейших видов продукции в целом по стране составило:

	I полугодие 1975 г.		
	по сравнению с I полугодием 1974 г.	в процентах	по сравнению с I полугодием 1974 г.
Электростанции — миллиарды киловатт-часов	513	106	29,4
Нефть (включая газовый конденсат) — миллионов тонн	240	107	15,6
Газ — миллионов кубических метров	141	111	14,5
Уголь — миллионов тонн	348	102	8,0
Чугун — миллионов тонн	51,1	104	1,8
Сталь — миллионов тонн	69,8	104	2,4
Прокат черных металлов — миллионов тонн	56,7	105	2,8
в том числе готовый прокат	48,7	104	1,6
Трубы стальные — миллионов тонн	7,8	106	0,4
Железная руда — миллионов тонн	114	103	3,6
Минеральные удобрения (в условных единицах) — миллионов тонн	44,0	113	4,9
Химические средства защиты растений (в условных единицах) — тысяч тонн	223	116	30,7
Сода кальцинированная 100 проц. — миллионов тонн	2,3	108	0,2
Сода каустическая 100 проц. — миллионов тонн	1,2	107	0,08
Серная кислота — миллионов тонн	9,0	111	0,9
Синтетические смолы и пластические массы — миллионов тонн	1,4	112	0,2
Химические волокна и нити — тысяч тонн	464	106	28,2
Автопокрышки — миллионов штук	25,4	111	2,5
Синтетические моющие средства — тысяч тонн	366	109	31,0
Турбины — миллионов киловатт	9,1	110	0,8
Генераторы к турбинам — миллионов киловатт	7,6	99,7	-0,03
Электродвигатели переменного тока — миллионов киловатт	22,7	103	0,7
Станки металлорежущие — тысяч штук	111	103	2,8
И общего количества металлорежущих станков — тысяч штук	733	110	66,7
Кузнечно-прессовые машины — тысяч штук	2,5	126	0,5
Приборы, средства автоматизации и запасные части к ним — миллионов рублей	24,7	103	0,7
Средства вычислительной техники и запасные части к ним — миллионов рублей	189	106	10,7
Металлургическое оборудование — тысяч тонн	2,1	112	0,2
Комбайны угольные очистные — штук	175	103	5,5
Комбайны проходческие — штук	551	96	-25
Нефтеаппаратура — тысяч тонн	237	92	-22
Химическое оборудование и запасные части к нему — миллионов рублей	86,6	99	-1,1
Технологическое оборудование и запасные части к нему для легкой промышленности — миллионов рублей	330	110	31,0
Технологическое оборудование и запасные части к нему для пищевой, мясо-молочной и рыбной промышленности — миллионов рублей	343	112	35,7
Теплоэлектростанции — тысяч л.с.	248	109	20,9
Электровозы магистральные — тысяч л.с.	1,998	99	-27,6
Вагоны грузовые магистральные — тысяч штук	1,456	108	112
Автомобили — тысяч штук	34,7	97	-1,1
в том числе:	973	108	73,1
грузовые	344	104	13,9
легковые	596	110	56,0
автобусы	33	111	3,2
Тракторы — тысяч штук	274	104	10,2
микроавтобусы	20,4	104	0,8
Тракторные прицепы — тысяч штук	157	103	5,2
Сельскохозяйственные машины — миллионов рублей	1,853	110	17,1
в том числе машины для животноводства и кормопроизводства	771	112	81,8
Комбайны — тысяч штук:	47,7	116	6,4
зерноуборочные	5,2	102	0,1
кукурузуборочные	102	110	0,4
картофелеуборочные	8,7	114	1,1
свеклоуборочные	35,4	106	1,9
Хлопкоуборочные машины (в физических единицах) — тысяч штук	3,9	109	0,3
Пресс-подборщики — тысяч штук	13,7	104	0,5
Экспедиторы — тысяч штук	19,3	104	0,7
Бульдозеры — тысяч штук	24,6	106	1,3
Деловая древесина (без лесозаготовок колхозами) — миллионов плотных кубических метров	167	102	3,9
Целлюлоза — миллионов тонн	3,3	107	0,2
Бумага — миллионов тонн	2,6	103	0,1
Картон — миллионов тонн	1,7	107	0,1
Цемент — миллионов тонн	60	106	3,5
Сборный железобетон — миллионов кубических метров изделий	56	105	2,7
Шифер — миллионов квадратных плиток	3,9	107	0,2
Мягкие кровельные материалы и изол — миллионов квадратных метров	874	105	42
Ткани всех видов — миллионов квадратных метров	4,992	101	60,2
в том числе:	3,334	100,5	15,4
хлопчатобумажные	368	102	5,8
шерстяные	396	97	-11,1
льняные	744	105	37,8
Швейные изделия — миллионов рублей	9,5	105	0,5
Бельевой трикотаж — миллионов штук	481	103	15,5
Верхний трикотаж — миллионов штук	234	99	-3,3
Обувь кожаная — миллионов пар	356	103	10,9
Масло (промышленная выработка) — миллионов тонн	4,4	108	0,3
Колбасные изделия — миллионов тонн	1,4	105	0,1
Пищевая рыбная продукция, включая рыбные консервы, — миллионов рублей	1,8	107	0,1

Масло животное — тысяч тонн	604	96	-24
Цельномолочная продукция в пересчете на молоко — миллионов тонн	12,5	106	0,7
Сыр жирный — тысяч тонн	292	103	9,0
Масло растительное — миллионов тонн	1,8	96	-0,1
Кондитерские изделия — миллионов тонн	1,7	100,2	0,003
Консервы — миллионов банок	4,5	109	0,4
Комбикорма — миллионов тонн	21	107	1,4
Часы — миллионов штук	27,1	109	2,1
Фарфоро-фаянсовая посуда — миллионов штук	489	108	35,7
Сортосовая посуда (из стекла и хрусталя) — миллионов рублей	166	117	24,2
Радиоприемники и радиолы — миллионов штук	4,2	98	-0,1
Телевизоры — миллионов штук	3,5	108	0,3
Холодильники — миллионов штук	2,8	104	0,1
Стиральные машины — миллионов штук	1,6	108	0,1
Электропелесосы — миллионов штук	1,5	96	-0,06
Мотоциклы и мотороллеры — тысяч штук	510	107	34,0
Велосипеды и мотобусы — миллионов штук	2,5	100,9	0,02
Мебель — миллионов рублей	2,1	108	0,2

Возросло производство цветных и редких металлов, продуктов нефтехимии, нефтепереработки и других видов продукции. В первом полугодии недовыполнен план производства серной кислоты, синтетических моющих средств, производственных комбайнов, нефтеаппаратуры, тканей и некоторых других видов продукции. Ряд производственных объединений и предприятий не выполнил задания по реализации продукции, росту производительности труда и накоплению: в отдельных случаях не обеспечивался выпуск продукции в заданном ассортименте и надлежащего качества. Имеют место недостатки в использовании действующих производственных фондов и нерациональный расход сырья и материалов.

Научно-исследовательские, проектные, конструкторские организации и многие предприятия продолжали разработку важных научно-технических проблем.

В народное хозяйство за полугодие внедрено 2 миллиона изобретений и рационализаторских предложений, что дает около 2 миллиардов рублей экономии в расчете на год. В результате внедрения прогрессивных технологических процессов, осуществления комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, интенсификации производства, улучшения технико-экономических показателей работы предприятий. Так, на электростанциях по сравнению с первым полугодием 1974 года удельный расход топлива снизился на 1 процент. На угольных шахтах среднесуточная добыча угля из действующего очистного забоя возросла на 2 процента. В черной металлургии среднесуточный съем стали с одного квадратного метра площади под мартеновских печей увеличился на 1,2 процента. В цементной промышленности часовая производительность вращающихся печей повысилась на 5 процентов, мельницы — на 4 процента. На предприятиях текстильной промышленности несколько возросла производительность пряже- и ткацкого оборудования.

Промышленными предприятиями освоено в начале производства около 1.500 новых видов изделий. В первом полугодии 1975 года снят с производства ряд машин, оборудования, аппаратов, приборов и других изделий устаревших конструкций. По состоянию на 1 июля 1975 года 25,7 тысячи изделий присвоено государственной Знак качества.

Вместе с тем отдельными предприятиями и организациями планы научно-исследовательских работ и использования достижений науки и техники недовыполнены.

## II. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

План весеннего сева колхозы и совхозы перевыполнили. Посевные площади сельскохозяйственных культур под урожай 1975 года во всех категориях хозяйств составили более 217 миллионов гектаров. Возросли посевные площади сельскохозяйственных культур на орошаемых и осушенных землях. В условиях вынужденного года труженники сельского хозяйства раньше обычного проводили работы по сенокосению и заготовке кормов, развезли массу вьющую уборку зерновых культур. В колхозах и совхозах увеличилась численность скота и птицы. Возросли производство и государственные закупки продуктов животноводства.

Поголовье продуктивного скота и птицы в колхозах и совхозах составило (миллионов голов):

	На 1 июля	
	1974 г.	1975 г.
Крупный рогатый скот в том числе коровы	84,0	86,6
Свиньи	26,8	27,5
Овцы и козы	54,6	55,6
Птица	146,1	146,8
Производство продуктов животноводства в колхозах и совхозах по сравнению с первым полугодием прошлого года увеличилось: мяса — на 4 процента, молока — на 2 процента, яиц — на 9 процентов.	558,0	573,3

Государственные закупки продуктов животноводства во всех категориях хозяйств характеризуются следующими данными:

	Первое полугодие	
	1974 г.	1975 г.
Скот и птица (в живом весе) — миллионов тонн	7,4	7,8
Молоко — миллионов тонн	28,2	28,8
Яйца — миллионов штук	17,4	18,9

Народнохозяйственный план закупок продуктов животноводства первого полугодия перевыполнен. Осуществлялось дальнейшее укрепление материально-технической базы сельского хозяйства. Капитальные вложения государства в колхозы на развитие сельского хозяйства по всему комплексу работ составили около 13 миллиардов рублей и увеличились против первого полугодия 1974 года на 8 процентов. Из общего объема капитальных вложений на ирригационно-мелиоративное строительство и освоение мелиорированных земель было направлено 2,8 миллиарда рублей, или на 13 процентов больше, чем за соответствующий период прошлого года.

За истекшее полугодие сельскому хозяйству поставлено: 174,5 тысячи тракторов суммарной мощностью 12,2 миллиона л.с., 123 тысячи грузовых и специализированных автомобилей, 43 тысячи зерноуборочных, 8,3 тысячи свеклоуборочных, 35,3 тысячи силосуборочных, 5 тысяч кукурузуборочных и 6,4 тысячи картофелеуборочных комбайнов, 3,8 тысячи хлопкоуборочных машин, 94 тысячи сенокосов, 59,5 тысячи разбрасывателей минеральных и органических удобрений, 8,9 тысячи подкормочных опрыскивателей универсальных, 13,4 тысячи дождевателей машин и установок, 15,7 тысячи пресс-подборщиков, 42,4 тысячи универсальных погрузчиков, 26,4 тысячи доильных установок и много других машин и механизмов. Сельское хозяйство получило 35,4 миллиона тонн минеральных удобрений, или на 4 миллиона тонн больше, чем за соответствующий период прошлого года, и 1,146 тысячи тонн кормовых фосфатов, или на 187 тысяч тонн больше.

План поставки сельскому хозяйству важнейших видов техники и минеральных удобрений выполнен. Недовыполнен план поставки пресс-подборщиков, кормовых фосфатов.

## III. ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

Грузооборот всех видов транспорта составил 2,6 триллиона тонно-километров и увеличился по сравнению с первым полугодием прошлого года на 6 процентов. Пассажирооборот достиг 341 миллиарда пассажиро-километров и возрос на 7 процентов. Выполнение полугодичного плана по видам транспорта характеризуется следующими данными:

	Выполнено		в процентах к плану	по сравнению с I полугодием 1974 г.
	в I полугодии 1975 г.	в I полугодии 1974 г.		
Грузооборот — миллиарды тонно-километров	1.620	102	105	
Железнодорожный транспорт	89	104	110	
Речной транспорт общего пользования	47	102	109	
Автомобильный транспорт общего пользования	313	102	125	
Нефтепроводный транспорт	1.805	100,1	104	
Перевозки грузов — миллионов тонн	195	106	111	
Железнодорожный транспорт	2.601	102	108	
Речной транспорт общего пользования	242	101	109	
Автомобильный транспорт общего пользования				
Нефтепроводный транспорт				
Морским транспортом выполнен полугодичный план перевозок грузов во внутреннем и заграничном плавании. Значительно увеличился перевозок грузов в контейнерах; в морских портах повысился уровень комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ.				

Воздушным транспортом перевыполнен полугодичный план пассажирооборота, перевозок пассажиров и общего объема авиаперевозок. По сравнению с первым полугодием 1974 года пассажирооборот увеличился на 14 процентов, перевозки пассажиров — на 9 процентов, общий объем авиаперевозок — на 12 процентов. План работ по применению авиации в отраслях народного хозяйства перевыполнен; объем этих работ возрос на 9 процентов.

Железнодорожным транспортом выполнен и перевыполнен полугодичный план перевозок каменного угля, кокса, нефтяных грузов, руды цветных металлов и сернистого сырья, черных металлов, лесных грузов, цемента, минеральных удобрений, хлебных грузов; недовыполнен план перевозок торфа и торфяной продукции, руды железной и марганцевой, флюсов, металлургических конструкций, огнеупоров, промышленного сырья в формовочных материалах, гранулированных шлаков и комбикормов. Объем перевозок грузов в контейнерах увеличился на 4 процента. Перевыполнено задание по росту производительности труда работников, занятых на перевозках, и по среднесуточной производительности локомотива; снизилась против плана себестоимость перевозок грузов. Вместе с тем недовыполнен план пассажирооборота и среднесуточной производительности грузового вагона. Простой вагонов на подъездных путях промышленных предприятий все еще превышает установленные нормы; во многих случаях предприятиями и организациями допускается неполная загрузка вагонов, несвоевременный вывоз прибывших грузов со станций железных дорог.

Речным транспортом выполнен и перевыполнен полугодичный план перевозок важнейших народнохозяйственных грузов; недовыполнен план перевозок кокса, леса в судах, гранулированных шлаков, минеральных удобрений, хлебных грузов и комбикормов.

Автомобильным транспортом общего пользования полугодичный план пассажирооборота выполнен на 101 процент. По сравнению с первым полугодием 1974 года перевозки пассажиров автобусами возросли на 6 процентов. Несколько повысилась производительность грузовых автомобилей. Перевозки грузов автомобильным транспортом в международном сообщении увеличилась на 16 процентов.

Предприятиями связи (почта, телеграф, телефон, радио) выполнен полугодичный план по общему объему продукции; по сравнению с первым полугодием 1974 года объем продукции связи увеличился на 8 процентов.

Полугодовой план прибыли предприятиями транспорта и связи выполнен.

## IV. КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

В первом полугодии за счет государственных капитальных вложений введены основные фонды стоимостью 22 миллиарда рублей, или на 7 процентов больше, чем за тот же период прошлого года.

Осуществлен ввод в действие новых производственных мощностей.

В электроэнергетике на турбинных электростанциях введены в действие новые мощности на 1,5 миллиона киловатт; вступил в строй действующих первый агрегат на Токтогульской ГЭС — одной из крупнейших в Средней Азии гидроэлектростанций; на Усть-Илимской гидроэлектростанции сдан в эксплуатацию четвертый гидроагрегат на 240 тысяч киловатт, мощность этой электростанции достигла 960 тысяч киловатт; введены турбины по 300 тысяч киловатт каждая на Киринской (Ленинградская область) и Рефтинской (Свердловская область) тепловых электростанциях.

Нефтеперерабатывающей, нефтехимической и газовой промышленности новые мощности введены на Кременчугском, Новогорьковском и Грозненском имени Шереметьева нефтеперерабатывающих заводах, Омском и Новоуральском заводах технического углерода, Свердловском химическом заводе.

В угольной промышленности вступила в строй углеобогатительная фабрика шахты «Красноармейская Капитальная» и первая очередь шахты имени А. А. Сковороды (Донецкая область).

В черной металлургии ввели в строй четвертую доменную печь на Карагандинском металлургическом комбинате, седьмая коксовая батарея на Западно-Сибирском металлургическом заводе, мощности по производству железорудного концентрата на Новокузнецком и железорудных окатышей на Северном горно-обогатительных комбинатах (Днепропетровская область); расширены мощности по добыче железной руды Стойленского рудопредприятия (Белгородская область).

В цветной металлургии сдан в эксплуатацию первый пусковой комплекс Талдыкентского алюминиевого завода, увеличены мощности Братского алюминиевого завода, Джезказганского и Балхашского горно-металлургических комбинатов.

В химической промышленности вступили в строй комплексы по производству минеральных удобрений в сырьевых для них на Соликамском калийном рудоуправлении комбината «Уралкалий», Новомосковском, Актюбинском химических комбинатах, Балаковском химическом заводе; мощности по производству кальцинированной соды на Крымском содовом заводе, лаков и эмалей на Котовском (Тамбовская область) и Минском заводах лако-красочных изделий, капронового волокна для корда и технических изделий на Житомирском заводе химического волокна.

В машиностроении за счет расширения и реконструкции, технического перевооружения увеличились мощности Старокраматорского машиностроительного завода, Коломенского теплоэнергетического завода имени Куйбышева, Петрозаводского завода тяжелого бумагоделательного машиностроения, Запорожского арматурного завода и ряда других действующих предприятий.

В промышленности строительных материалов вступили в строй Павлодарский картоно-рубероидный завод, технологическая линия на цементном заводе комбината «Сухоложскцемент» (Свердловская область).

В легкой и пищевой промышленности увеличены мощности ряда действующих предприятий, в частности, Киргизского текстильного комбината, Можигского шелкового комбината, Елецкого кожевенного завода (Липецкая область) и Богдановичского фарфоро-фаянсового завода (Свердловская область), Капилабадского масложитного завода (Таджикская ССР). Вступил в строй консервный комбинат в Ленкорне (Азербайджанская ССР).

Открыто рабочее движение на новой железнодорожной линии Бам — Тында, имеющей важное значение для дальнейшего развития работ по строительству Байкало-Амурской железнодорожной магистрали.

В сельском хозяйстве за счет государственных средств введены в эксплуатацию в сельскохозяйственных предприятиях мощностей для крупного рогатого скота на 650 тысяч мест, свиней — на 615 тысяч, овец — на 1 миллион и для содержания птицы — на 4,3 миллиона мест. За счет государственных средств построены птицефабрики для размещения 0,8 миллиона кур-несушек и птицефабрики мясного направления на 1,5 миллиона голов птицы в год, сданы в эксплуатацию аэропорты емкостью более 1 миллиона тонн зерна, ремонтные предприятия в организациях системы «Совхозсельхозтехника» на 13 тысяч основных капитальных ремонтов в год и склады для хранения минеральных удобрений, ядохимикатов и азотосодержащих материалов на 151 тысячу тонн единовременного хранения.

За счет средств государства в колхозах введены в эксплуатацию новых орошаемых земель площадью 300 тысяч гектаров в осушенных землях — 270 тысяч гектаров. Обводнено пастбищ на площади 3,6 миллиона гектаров, проведены работы по улучшению плодородия почв, освоению земель существующего орошения на площади 140 тысяч гектаров и по переустройству оросительных систем на площади около 140 тысяч гектаров.

Вместе с тем в целом по народному хозяйству план ввода в действие основных фондов в первом полугодии недовыполнен. Не обеспечен ввод в действие отдельных производственных мощностей.

Государственные капитальные вложения в народное хозяйство составили 42,4 миллиарда рублей, или на 9 процентов больше, чем в первом полугодии прошлого года.

Полугодовой план подрайонных работ по народному хозяйству в целом выполнен на 100,6 процента. Объем работ по сравнению с соответствующим периодом прошлого года увеличился на 7 процентов.

Производительность труда в строительстве по сравнению с первым полугодием 1974 года возросла на 5,7 процента.

Выполнение плана подрайонных работ, темпы роста объема этих работ и производительности труда по отдельным министерствам приводятся ниже:

	I полугодие 1975 г.		
	по сравнению с I полугодием 1974 г.	в процентах	по сравнению с I полугодием 1974 г.
Министерство строительства предприятий тяжелой индустрии СССР	96	104	106,1
Министерство промышленного строительства СССР	96	104	104,6

Министерство строительства СССР	96	104	105,6
Министерство сельского строительства СССР	98	106	105,3
Министерство транспортного строительства СССР	102	105	101,5
Министерство строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности	101	110	106,9
Министерство энергетики и электрификации СССР	102	108	106,3
Министерство мелочных и водного хозяйства СССР	100,9	114	107,4
Министерство монтажных и специальных строительных работ СССР — всего	106	107	106,2
в том числе по субподрайонным договорам	99,5	103	

На 10 процентов возрос объем работ, выполненных межколхозными строительными организациями.

В истекшем полугодии продолжалась работа по дальнейшему повышению технического уровня строительства. Объем полного строительства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года увеличился на 11 процентов. Расширилось применение конструкций из легких бетонов, конструкций с асбестоцементными обшивками из крупноразмерного листа, прогрессивных видов свай.

Себестоимость строительно-монтажных работ снизилась на 0,5 процента. Прибыль подрайонных строительно-монтажных организаций возросла на 11 процентов.

Вместе с тем значительно возросло количество строительно-монтажных организаций, не выполнило планов подрайонных работ, роста производительности труда, прибыли и снижения себестоимости строительно-монтажных работ.

## V. ПОВЫШЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ И КУЛЬТУРНОГО УРОВНЯ ЖИЗНИ НАРОДА

Численность рабочих и служащих в народном хозяйстве в среднем за полугодие составила 100,7 миллиона человек и увеличилась по сравнению с первым полугодием прошлого года на 2,4 миллиона человек, или на 2,5 процента.





# «Союз-Аполлон»: ПО СОРБИТАМ СОТРУДНИЧЕСТВА

## НА БЛАГО ВСЕГО ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

Международная пресс-конференция в космосе

Космический комплекс «Союз-Аполлон» пролетал 18 июля в 20 часов 30 минут над границей Советского Союза и Польской Народной Республики, когда началась бортовая пресс-конференция с экипажами кораблей для журналистов, аккредитованных при пресс-центрах в Москве и Хьюстоне. Пресс-конференция транслировалась непосредственно с кораблей «Союз» и «Аполлон» по цветному телевизионному каналу и слышала сотни миллионов людей.

В начале пресс-конференции с заявлениями выступили командиры кораблей: Томас Стаффорд — по-русски и по-английски.

— Мы счастливы, — сказал Т. Стаффорд, — работать сегодня в космосе по программе ЭПАС. Успех полета, который сейчас наблюдают Америка, СССР, весь мир, есть результат воли, сотрудничества и усилий правительств наших двух стран, руководителей этой программы, а также инженерно-технических работников и других специалистов. Вчера, когда я в первый раз открыл люк, я сказал: «Холлоу Вэлерию и Алексисе, я подумал, что открываю люк в космосе, мы открываем новую эру в истории человечества. Как будет дальше развиваться эта эра, будет зависеть от воли, усилий и веры народов обеих стран, народов всего мира. Я уверен, что у этой эры хорошее будущее. Для меня истинное удовольствие участвовать в этом полете, работать с советскими космонавтами.

— Мы, представители двух стран, — заявил А. Леонов, — осуществляем этот совместный полет потому, что наши народы и правительства хотят работать вместе в духе сотрудничества, а потому что много специалистов в США и СССР вложили в реализацию этого полета огромные усилия.

Полет стал возможным в условиях разрядки международной напряженности и развивающегося сотрудничества между нашими странами. Этот полет является важным шагом на бесконечном пути исследования космического пространства объединенными усилиями всего человечества.

Затем операторы советского Центра управления полетом начали задавать вопросы, адресованные космонавтам.

Вопрос бортинженеру Валерию Кубасову: Вы были первым сварщиком в космосе. Предвидели ли вы создание постоянной орбитальной станции усилиями всех заинтере-

сованных стран на принципах равной выгоды для всех наций?

Ответ: Действительно, во время полета корабля «Союз-3» мне пришлось выполнять первую сварку в космосе. Сейчас, во время совместного полета, мы участвовали в выполнении эксперимента с «универсальной печью». И первый, и второй эксперименты относятся к области металлургии в космосе. Думаю, что эта область имеет большое будущее. Пройдет некоторое время, и человечество получит многие новые металлы, новые сплавы с качествами, которые невозможно создать на Земле и можно будет получить только в условиях космоса. Мне кажется — придет время и в околоземном пространстве появятся целые заводы по производству новых материалов и веществ.

Вопрос Дональду Слейтону: Вы летали над Европой во время войны. Как выглядит этот континент из космоса сегодня?

Ответ: Несмотря на то, что континент Европы был затенен облаками, когда мы пролетали над ним, мне он представлялся очень красивым.

Вопрос Вансу Бранду: Вот уже несколько дней вы не печатаете газет. Какие новости вы хотели бы от нас, журналистов, услышать?

Ответ: Конечно, я хотел бы услышать хорошие новости. Например, что мирная жизнь возрождалась во многих частях света, что мир вообще стал прочнее. В этом плане нам хотелось бы получать добрые вести.

У летчика-космонавта СССР Валерия Кубасова — двое детей. Его дочь уже школьница. Отвечая на вопрос, что он хотел бы пожелать из космоса всем детям Земли, бортинженер корабля «Союз» пожелал им счастья и радости, хорошего отдыха в дни вышедших школьных каникул.

Вопрос Т. Стаффорду: Какую роль, по вашему мнению, оправдан, если учесть многие существующие на Земле проблемы, расходы на космические полеты?

Ответ: Усилия, направленные на изучение космоса, полностью оправданы. Они приносят людям Земли огромную пользу и с легкой оговоркой сейчас.

Журналисты попросили А. Леонова как космонавта рассказать о состоянии корабля «Аполлон» и о состоянии здоровья экипажа.

Вопрос бортинженеру Валерию Кубасову: Вы были первым сварщиком в космосе. Предвидели ли вы создание постоянной орбитальной станции усилиями всех заинтере-

сованных стран на принципах равной выгоды для всех наций?

Ответ: Действительно, во время полета корабля «Союз-3» мне пришлось выполнять первую сварку в космосе. Сейчас, во время совместного полета, мы участвовали в выполнении эксперимента с «универсальной печью». И первый, и второй эксперименты относятся к области металлургии в космосе. Думаю, что эта область имеет большое будущее. Пройдет некоторое время, и человечество получит многие новые металлы, новые сплавы с качествами, которые невозможно создать на Земле и можно будет получить только в условиях космоса. Мне кажется — придет время и в околоземном пространстве появятся целые заводы по производству новых материалов и веществ.

Вопрос Дональду Слейтону: Вы летали над Европой во время войны. Как выглядит этот континент из космоса сегодня?

Ответ: Несмотря на то, что континент Европы был затенен облаками, когда мы пролетали над ним, мне он представлялся очень красивым.

Вопрос Вансу Бранду: Вот уже несколько дней вы не печатаете газет. Какие новости вы хотели бы от нас, журналистов, услышать?

Ответ: Конечно, я хотел бы услышать хорошие новости. Например, что мирная жизнь возрождалась во многих частях света, что мир вообще стал прочнее. В этом плане нам хотелось бы получать добрые вести.

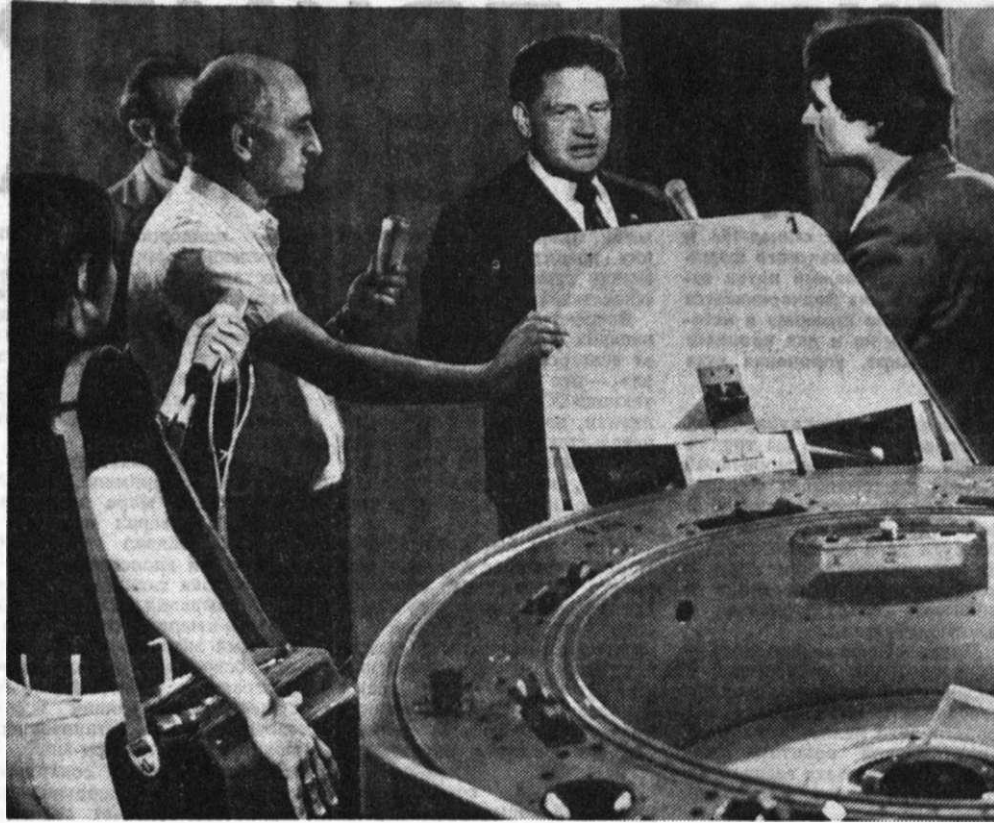
У летчика-космонавта СССР Валерия Кубасова — двое детей. Его дочь уже школьница. Отвечая на вопрос, что он хотел бы пожелать из космоса всем детям Земли, бортинженер корабля «Союз» пожелал им счастья и радости, хорошего отдыха в дни вышедших школьных каникул.

Вопрос Т. Стаффорду: Какую роль, по вашему мнению, оправдан, если учесть многие существующие на Земле проблемы, расходы на космические полеты?

Ответ: Усилия, направленные на изучение космоса, полностью оправданы. Они приносят людям Земли огромную пользу и с легкой оговоркой сейчас.

Журналисты попросили А. Леонова как космонавта рассказать о состоянии корабля «Аполлон» и о состоянии здоровья экипажа.

Вопрос бортинженеру Валерию Кубасову: Вы были первым сварщиком в космосе. Предвидели ли вы создание постоянной орбитальной станции усилиями всех заинтере-



В Московском пресс-центре академик Б. Н. Петров дает интервью иностранным журналистам. Фото А. Семелика.

# Московский репортаж

## Как дом «одет»?

На Ленинском стекольном заводе пущена в эксплуатацию печь для варки цветного стекла, подготовлен участок, который будет выпускать цветные витражи.

Узор на плитке был необычайно красив. Через глянцевую поверхность просматривалась глубина рисунка. Темно-зеленые, синие, золотисто-фиолетовые цвета парились, создавая причудливую гамму: может быть, через окно батискафа такой предстает перед океанскими глубинами? Подобными плитками различных расцветок будут облицовывать стены московских зданий.

А изготавливают их из обычного стекла и даже из его боя на Ленинском стекольном заводе, корпуса которого затерялись в зелени среди светлых кварталов Ленинского района.

В этом заводе, который возглавляет директор завода Николай Ефремович Худенко, хранятся фотографии, по которым можно проследить историю предприятия. На одной из них запечатлена группа рабочих предприятия у огромной звезды Кремля. В свое время здесь было освоено производство стекловолокнистых плит, стекловолокнистых ковров. Популярность пользуются стекловолокнистые плиты ЛДСЗ: ими заполняют проемы, выкладывают внутренние перегородки.

А строительная индустрия ждала новинки. Поэтому на заводе организовали исследовательскую лабораторию и экспериментальное производство. Возникли из поручения знатока стекла, унаследовавшего любовь к этому материалу от отца и деда, заместителя главного инженера А. С. Быкова.

— Правильнее сказать, лабораторией стал сейчас весь завод, — замечает Александр Сергеевич. — Новые разработки потребовали внести коррективы в технологию производства: освоить прогрессивные процессы, модернизировать оборудование.

На заводе частые гости — ученые Московского химико-технологического института имени Менделеева, Государственного института стекла. Усилия исследователей и рабочих дали хорошие плоды.

Александр Сергеевич приглашает к столу, на котором, перебивая всеми цветами радуги, соперничая с мрамором, гранитом, лежат разношерстные плитки. Даже неспециалист отметит их высокие декоративно-эстетические качества. Но те, для кого они предназначены, строители — подпадают с иной меркой. Ведь отделочные материалы должны обладать долговечностью, твердостью, хорошо взаимодействовать с цементным раствором. А как всего этого добиться от стекла? Бетон, например, отторгает его от себя как чужеродное тело.

На усилия заводских исследователей не пропал даром. Родились материалы, отвечающие нуждам строителей. Это стеклокристаллит, стеклокремний, стекломрамор и стеклодекор.

— Все они созданы на основе стекла, — поясняет Быков, — и как бы соединили в себе водостойкость и камень.

Новинки, только начавшие жизнь, обратили на себя внимание специалистов. Особенно большой спрос на стеклокремний: очень уж просты его компоненты — стеклосбой и песок.

Сейчас заводом стало производство плитки, которую используют для облицовки фасадов зданий. Тогда суровый капитализм высидит строителей на противоположном берегу.

Можно догадаться, как прошел «отпуск», если учесть, что даже итишь воды не было. Жаждающим предлагались бутылки минеральной воды. А колдуньям предлагали «лечить» и без того «счастливых» экскурсантов сотней-двухсотопятидесяти рублей за экскурсию по заводу, объясняя, что рейс теплохода будет необычным — совмещенным. И только начали догадываться, в чем дело, как их группа буквально растерялась в многочисленной толпе незнакомых граждан, подымавших на палубу того же речного лайнера.

Когда вышли на фарватер, Никольский поднялся к капитану Н. Вондаренко в рубку, дабы узнать, в какое время судно прибывает к месту отплытия — в Никольскую пустынь.

— Куда? — переспросил капитан, и, поднеся к глазам бинокль, отчеканил: — Никакой пустыни не будет, высажу только в устье Десны.

Экскурсанты, естественно, возмущались непрекращающимся изменением маршрута и от-

# С МЕСТА СОБЫТИЯ

## ПОЛЕ ДРУЖБЫ

Арна областная опытная станция украшена государственными флагами стран — членов Совета Экономического Взаимопомощи. Тепло встречают тулские гости — участники 2-го международного соревнования механизаторов-пахарей стран социалистического сотрудничества.

Состязания лучших мастеров точной борозды, проводимые по рекомендации Постоянной комиссии СЭВ по сельскому хозяйству, становятся традиционными. Первый конкурс проходил год назад в округе Галле Германской Демократической Республики.

На соревнованиях прибыли десятки опытных мастеров, победители национальных состязаний пахарей. Среди них немало участников первого международного конкурса в Галле. По-братски приветствовали друг друга гудяк Алексей Слепцов, болгарин Иван Станчев, венгр Мартон Бреннер, победительница первого международного конкурса — Анжелика Харгун из ГДР и Хаджиша Мамары из Монгольской Народной Республики.

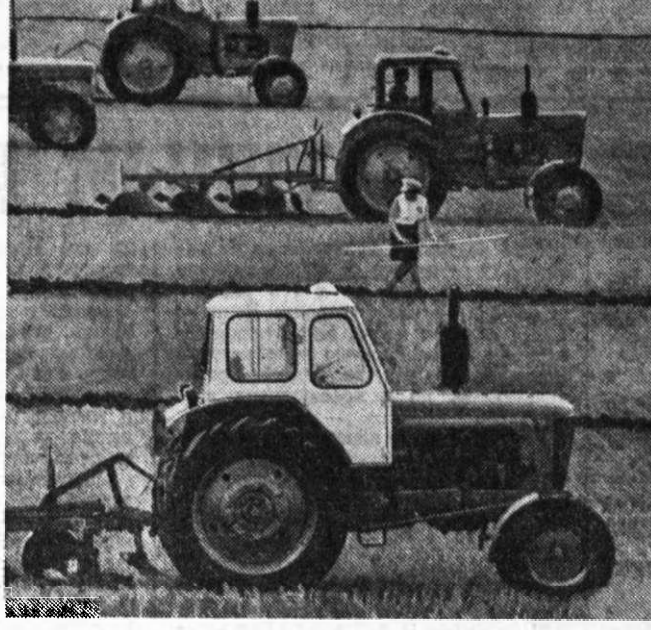
...9 часов утра. На краю скошенного поля выстроились перед колонной машин команды мастеров. Их тепло приветствуют председатели комитета конкурса, первый заместитель министра сельского хозяйства СССР Л. Хитрун и первый секретарь Тульского обкома КПСС И. Юнак. Над матчей взвизгивает флаг с эмблемой СЭВ. Дружно зоркоглазые пахарей троллейбусов.

Соревнования проходят по трем классам машин. Это пре-

имущественно тракторы советских марок. Судя по тому, как уверенно азартуют наши зарубежные друзья в совершенстве владеют советской техникой, которая пришла на поля социалистических стран. Например, абсолютный чемпион ГДР Вольфганг Шайфер уже пятый год работает на тракторе К-700, и очень высоко оценивает достоинства этой богатейшей машины. Профессия тракториста становится все более популярной среди женщин. Вот и сегодня они на равных с мужчинами состязались в мастерстве. Верх над соперниками взяла Валентина Фету из Молдавии. Лучшим среди молодых пахарей оказался чехословацкий механизатор Слава Майер.

Первое место в общем зачете заняла команда Советского Союза, второе — ЧССР, третье — ГДР. А вот имена чемпионов конкурса соответствуют по классам легких, средних и тяжелых тракторов: Иозеф Шебек (Чехословакия), Александр Вакир и Видунас Шлауга (СССР, Киргизия и Литва).

В. ШВЕЦОВ.  
(Корр. «Правды»)  
Тульская область.



Первые борозды на поле дружбы. Фото В. Воронина.

# РЕПЛИКА

## Безымянные виновники

Инструктор-методист производственной гимнастики совхоза «Киевский» Е. Ф. Надточий вошел в помещение Киевского экскурсионного бюро.

— Можно в вас заказать парочку? — спросил он.

— Какой хотите, и на любой маршрут.

Евгений Филиппович протянул заявление, в котором значилось, что рабочим совхоза «Киевский» просит организовать для 132 человек экскурсионную поездку по Днепру в район острова «Ольгинский». Ему вручили посадочные талоны на теплоход «Лисенко».

За три дня до назначенного срока Надточий вновь зашел в отделение Киевского бюро экскурсий на речном вокзале.

Евгений Филиппович узнал, что теплоход «Лисенко» ушел в путь, и поспешил по Днепру, но не нашел его.

— Гражданин, ваша заявка есть, только группа поедет не на остров «Ольгинский», а на пляж устья Десны.

Евгений Филиппович энергично запротестовал. Тогда твердый голос предложил обратиться к директору бюро Ю. И. Ильченко. Тот обещал вопрос «подрегулировать».

За два дня до намеченной

казались выходить на заповедный неорганизованный пляжниками берег Десны. Тогда суровый капитан высидит строителей на противоположном берегу.

Можно догадаться, как прошел «отпуск», если учесть, что даже итишь воды не было. Жаждающим предлагались бутылки минеральной воды. А колдуньям предлагали «лечить» и без того «счастливых» экскурсантов сотней-двухсотопятидесяти рублей за экскурсию по заводу, объясняя, что рейс теплохода будет необычным — совмещенным. И только начали догадываться, в чем дело, как их группа буквально растерялась в многочисленной толпе незнакомых граждан, подымавших на палубу того же речного лайнера.

Когда вышли на фарватер, Никольский поднялся к капитану Н. Вондаренко в рубку, дабы узнать, в какое время судно прибывает к месту отплытия — в Никольскую пустынь.

— Куда? — переспросил капитан, и, поднеся к глазам бинокль, отчеканил: — Никакой пустыни не будет, высажу только в устье Десны.

Экскурсанты, естественно, возмущались непрекращающимся изменением маршрута и от-

# Рукотворное затмение

Понистине днем переходов стало для обитателей международного орбитального комплекса 18 июля. На «Союзе» и «Аполлоне», что называется, «двери не закрывались» — космонавты трижды переходили из одной части комплекса в другую для проведения совместных экспериментов. Их действия в этот трудный и насыщенный день получили отличную оценку от технических директоров проекта — Г. Ланни и К. Вушчева.

Любопытная деталь: в памяти о встрече в космосе советский и американский экипажи обменялись памятными медалями, которые представляли собой «состыкованные» космонавтами. Две половинки медалей с изображением «Союза» были взяты на орбиту А. Леоновым и В. Кубасовым. Две другие половинки с изображением «Аполлона» доставили к месту сборки американские астронавты. Изготовлены эти уникальные сувениры в подмосковном городе Митищи, на заводе опытных и сувенирных изделий. Их создал художник К. Д. Кривоносов, он же — директор завода.

Но вот мы видим на экранах телевизора — члены экипажей в последний раз проплыли по длинному переходному тоннелю. Закрытые люки как бы поставили точку над очередным этапом полета. И в то же время эта операция явилась началом следующего цикла работ.

В каждом рейсе вокруг Земли есть витки, которые называются орбитой. Орбиты космического пути кораблей. Для «Союза» и «Аполлона» это был тридцатый виток, когда два посланца разных континентов превратились в единый орбитальный комплекс. А теперь так витком стал последний виток, на котором прощались расстыкованные.

Новая андрогинно-периферийная система стыковки, по общему убеждению специалистов, отлично зарекомендова-

ла себя при соединении кораблей. И все-таки для вынесения окончательного суждения необходимо проследить, как она будет действовать при разъединении космических аппаратов. Таким образом, расстыковка — уже сам по себе важный технический эксперимент. Но организаторы полета усложнили задачу космонавтов.

С орбиты идет сообщение: Леонов и Кубасов надели скафандры и перешли в скафандры. Расстыковка началась. Корабли медленно отплывают друг от друга. «Аполлон» в это время ориентирован так, чтобы двигаться точно по направлению к Солнцу. А на «Союзе» начинают стемнеть удаляющегося «Аполлона». Впрочем, главный объект съемки — не корабль, а наше светило. Точнее, солнечная корона.

Дело в том, что при первой расстыковке космонавты еще имитировали редчайшее небесное явление — солнечное затмение. Роль искусственной Луны выполнял «Аполлон». Когда он отошел от «Союза» примерно на 220 метров, его угловые размеры вновь превосходили видимый солнечный диск. И Леонов и Кубасов получили отличную возможность без всяких помех земной атмосферы зафиксировать на пленку корону Солнца.

Понятно, что на Земле ученые с нетерпением ждут результаты эксперимента. Ведь полные солнечные затмения в осязании — это явление, которое бывает не чаще, чем раз в триста лет. За всю историю инструментальных наблюдений люди имели возможность наблюдать затмение в общей сложности около двух часов. А теперь к ним добавилось еще несколько минут.

На это время Леонов и Кубасов буквально прильнули к аппаратуре из алюминия и латуны стыковочного агрегата «Союза». На пленке запечатлелась не только солнечная корона, но и микротемпература

# «МЯГКОЙ ПОСАДКИ»

Вчера мы были участниками необычной пресс-конференции. Мы задавали вопросы с Земли. Отвечали нам из космоса. Сначала спрашивали журналисты, аккредитованные в Москве. Потом мы, из Хьюстона. Миллионы американцев слушали вопросы и ответы по телевизору.

После пресс-конференции я беседовал на территории Хьюстонского космического центра с несколькими людьми. На мой вопрос, что произвело на них самое большое впечатление, мои собеседники отвечали так:

— Чувство уважения, чувство дружбы, которые питают друг к другу советские и американские космонавты.

— Высказанное космонавтами обеих стран желание продолжать сотрудничество.

— Пожелание Валерия Кубасова детям всей Земли не знать ужасов войны.

Хьюстонская газета «Пост» написала о пресс-конференции так: «Главное послание, которое мы получили от советских и американских космонавтов, можно сформулировать следующим образом: «Если мы можем плечом к плечу работать в космическом пространстве, почему же мы не налаживаем такое же сотрудничество на Земле?»

А известный комментатор Уолтер Кронкайт, подводя итоги дня, назвал выступление известных следующими словами:

— «Союз» и «Аполлон» уже выполнили свою главную задачу. Двое русских космонавтов и двое американских астронавтов вместе с учеными, инженерами и техниками их стран доказали, что Советский Союз и Соединенные Штаты Америки могут сотрудничать в достижении мирных целей в интересах всего человечества.

Здесь, в космическом центре, это сотрудничество можно в эти дни наблюдать постоянно. Руководители американского центра поддерживают

Ю. АПЕНЧЕНКО.  
А. ПОКРОВСКИЙ.  
Советский Центр управления полетом, 19 июля.



призвано перепахать большие завалы, вырвать с корнем все оставшиеся со старых колониальных войн сорняки. Социалистические страны сеют семена доверия и взаимопонимания, чтобы на радость всем народам возшел добрый урожай мира и сотрудничества. Разрядка политической должна быть дополнена военной. Проявляя искреннюю озабоченность, наша партия и народ выражают надежду, что документы, которые предстоит

принять общеевропейскому сообщению, станут венцом всего позитивного, что до сих пор было сделано на европейском континенте. Зарубежные observers, оценивая итоги второго этапа общеевропейского форума, высказывают уверенность в том, что углубление позитивных сдвигов в Европе не может не сказаться благотворно и на решении других сложных международных вопросов, в том числе проблем ограничения гонимых вооружений и устранения опасностей ядерной войны. Власти мировой общественности выражают надежду на скорейшее успешное завершение советско-американских переговоров об ограничении стратегических наступательных вооружений в соответствии с договоренностью, достигнутой во Владивостоке. Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. М. Брежнев и президент США Д. Форд.

В Женеве, где проходит эти переговоры, состоялись очередные встречи делегаций СССР и США.

В Вене продолжают переговоры 17 европейских стран, США и Канады о взаимном сокращении вооруженных сил и вооружений в Центральной Европе. Завершены дискуссии шведского министра В. Ф. по контр-

Социалистические страны предпринимают новый качественный шаг, предлагают разработать согласованное определение (для целей переговоров) сухопутных войск и военно-воздушных сил. К сожалению, в позиции представителей государств — членов НАТО по-прежнему отмечается стремление настаивать на получении односторонних преимуществ в ущерб безопасности социалистических стран.

Успехи в обеспечении мира и безопасности народов, как показывает опыт, зависят в первую очередь от сплоченности сил социализма, национального и социального освобождения. Социалистическое сотрудничество провозглашет крепить свое дружественное единство, совершенствовать политические, идеологические, экономические и культурные связи, активно бороться за осуществление идей Программы мира, выработанной XXIV съездом КПСС.

Руководящие партийные и государственные органы братских стран обсуждают итоги состоявшейся недавно в Вудвуде XXIX сессии СЗВ. На этой неделе Политбюро ЦК СЕПГ и Совет Министров ГДР официально приняли сессией решения как важный вклад в дальнейшее углубление сотрудничества между странами — членами СЗВ, в укреплении

мировой революционной власти и демократических порядков в стране.

События в Лиссабоне совпали с новым взрывом беспорядков в славянской ене с Португалией. Анголы, получающей полную независимость в ноябре. В ее административном центре Луанде были спровоцированы столкновения, стоившие жизни многим мирным жителям. Винованники гибели сотен людей являются лидеры Национального фронта освобождения Анголы (ФНЛА), которые бросили свои вооруженные силы против испытывающей в автоконтинентальной борьбе Народного движения за освобождение Анголы (МПЛА). И это несмотря на то, что ФНЛА, как и МПЛА, входит в переходное афганское правительство.

Прототипами диктаторизма и полюдия независимости Анголы по МПЛА, выдвинутому программой коренных преобразований в стране, в том числе решительного ограничения господства империалистических монополий в ее экономике. Приспешники, что вооруженные отряды ФНЛА, как сообщает зарубежная печать, в настоящее время натаивают в структурах, предназначенные Пеняком. На Кутла клуют в остатках оружия, которым убивают африканцы Анголы. К Роберту, публично

репление их экономической модели и повышение жизненного уровня трудящихся. Было подчеркнуто большое значение плана многосторонних интеграционных мероприятий стран — членов СЭВ на 1978—1980 годы.

позволяющего более полно использовать преимуществы социалистической экономической интеграции.

Почувствительно сравнить уверенно, динамичное развитие экономики социалистического сообщества с полемичным в зодии западных государств интеграции, которое рассматривается советом Совета ЕСЗ в Брюсселе 16—17 июля. «Общий рынок» столкнулся сейчас, по оценке официального доклада этой организации, с наибольшими экономическими трудностями за все годы своего существования. Безработица в десяти странах ЕСЗ, превышающая 4 миллиона человек, рост цен вопреки всем попыткам сдерживания ил, отсталость в развитии экономики в хозяйственной сфере, в частности в области энергетики, переносимости проблемы взаимоотношений с нефтедобывающими странами — все это серьезные проявления противоречий

и неполадок в механизме «общего рынка». Бросовые сообщения, по словам латвийского «Орора», пытались ввести в заблуждение и ослабить Европ. парламент. «В Европе распространяются слухи о расколе в рядах чл. Европ. совета», — говорится в сообщении. Однако сосл. Совета

ЕЩЕ, как и следовало ожидать, не смогла найти решений, которые позволили бы «Обществу рынку» выйти из его нынешних затруднений.

Стремление буржуазных государств и монополий преодолеть эти трудности за счет рабочего класса, всякого трудового встречает возмущенный отпор. В Англии так называемые «антиинфляционные» меры — ограничение, ограничение роста заработной платы, являются «наиболее жесткой ступенью на иезовский уровень населения, записи членов гомеопатического общества — пред-юноны Кен Гилл. Руководители национального профсоюза профессоров, работников, как и профессионалов — судейства — славятся Англичане высказались против антиинфляционной политики, заявив, что пред-юноны не поддержат. По стране вновь приняты антиинфляционные программы — пред-юноны предостерегают.

мировая общественность все решительнее поднимает голос протеста. Свободу Дусу Киркпатрику — требуют американский Национальный координационный комитет за освобождение Чили, западногерманский комитет антифашистской солидарности с народами Азии, Африки и Латинской Америки, профсоюз трудящихся Кубы, трудящиеся Франции и Англии. Матингас солидарности идут в Советском Союзе в других братских странах. Солидарность народов заставит реакционеров отступить от своих черных планов.

В напряженном противостоянии с силами реакции и войны кричат и социалистические силы мира, демократия и социализм. В Латинской Америке член сам выступает могучее народное социалистическое сотрудничество, прокламирующее всему человечеству путь в светлое будущее — путь мира, свободы и дружбы между народами.

Игорь БИРЮКОВ.



# Международная информация

КОРРЕСПОНДЕНТЫ ПРАВДЫ И ТАСС ПЕРЕДАЮТ

КОЛОНКА  
КОММЕНТАТОРА

## ОБЩИЕ ЗАДАЧИ

В Каире завершила работу совместный министерский комитет Лиги арабских стран и Организации африканского единства, созданный с целью выработки конкретных мер по развитию арабо-африканского сотрудничества в политической и экономической областях. Министры иностранных дел 24 государств разработали проекты двух основных документов — политической декларации и рабочей программы сотрудничества. Они будут представлены на рассмотрение и утверждение в предстоящем арабо-африканском совещании на высшем уровне.

Афро-арабское сотрудничество обусловлено жизненной необходимостью. Перед многими государствами Африки и Ближнего Востока стоят общие проблемы борьбы за обеспечение их полной политической и экономической самостоятельности. Сочетание огромных природных богатств арабского мира и потенциальных трудовых и сырьевых ресурсов африканских стран создает необходимые предпосылки для их сотрудничества и взаимодействия.

Африканский континент является экспортером важного промышленного сырья и ценной сельскохозяйственной продукции, расширение производства которых сдерживается из-за недостатка капиталовложений. Что же касается арабских стран, то они производят нефть, то они получают от своего черного золота значительные финансовые поступления, за счет которых могут оказывать действенную помощь экономическому развитию африканских стран.

На пути развития арабо-африканского сотрудничества сделаны первые практические шаги. Созданы арабский фонд экономической помощи Африке и арабский банк для экономического развития Африки. Однако это только начало. Ряд арабских стран еще до сих пор отдаёт предпочтение вкладыванию своих капиталов в Западную Европу и Америку.

Эффективность деятельности любых органов по оказанию помощи развитию африканских стран зависит в первую очередь от того, будут ли направляться значительные капиталовложения в наиболее важные промышленные проекты. Необходимо выработать совместные программы, общего курса и в области сельского хозяйства, в деле развития энергетических ресурсов. Многие наблюдатели в Африке и на Ближнем Востоке высказывают мнение, что такого рода проекты могли бы быть увязаны с программами экономического сотрудничества, которые осуществляются в ряде государств этого района Советского Союза и другие страны социалистического сообщества.

В Каире показала растущее желание африканских и арабских стран развивать свои экономические и политические связи на благо социально-экономического прогресса, укрепления мира и безопасности в этом районе. Теперь дело за конкретными акциями.

Юрий ЦАПЛИН.

## БОРЬБА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

БУЭНОС-АЙРЕС, 19. (ТАСС). Министр экономики Аргентины Селестин Родриго подал в отставку. В опубликованном здесь официальном сообщении говорится, что это решение принято «с целью дать президенту страны Марию Эстеле Мартинес де Перон возможность обеспечить свободу действий при окончательном определении политико-экономического курса страны в ближайшем будущем».

Как известно, на своем посту С. Родриго проводил так называемую «жесткую» экономическую программу. Она осуществлялась в интересах крупных монополий и была направлена на то, чтобы переложить на плечи трудящихся тяготы, вызванные безудержным ростом цен и инфляцией. Именно экономическая политика, которая диктовалась Международным валютным фондом и осуществлялась министром Хосе Лопесом Рейгой и Селестином Родриго, указывалось в опубликованном недавно заявлении исполкома ЦК Компартии Аргентины, привела к кризису.

ТАСС-Рейтер.

## Вести из стран социализма

Берлин

Трудящиеся ГДР требуют немедленно освободить из тюремных застенков генерального секретаря Компартии Чили Луиса Корвалана.

С гневным осуждением злодеяний хунты, с горячим призывом добиться освобождения мужественного чилийского патриота выступил ветеран антифашистского движения, выдающийся певец, лауреат междугосударственной премии «За укрепление мира между народами» Эрнст Буш. На слова поэта Г. Калау он написал песню под названием: «Спаси Луиса Корвалана». Песня, воспевающая подвиг чилийских коммунистов, пропавших в тюрьмах, прозвучала в торжественной обстановке на концерте в Берлине. «Как бы враг ни оклеветал завовавшего народа, новый день для Чили наступит!» — поется в песне.

Ю. ВОРОНОВ.

## София

Каждый час с конвейера нового завода безалкогольных напитков в Софии будет сходиться около ста тысяч бутылок.

Строительство этого самого крупного в стране предприятия такого типа завершается. Вступлением его в строй в Болгарии уже в нынешнем году значительно увеличатся производственные возможности предприятий. Разнообразие ассортимента — лимонные, яблочные, персиковые, мандариновые и другие напитки будут производиться в обычных и в «семейных» — литровых бутылках.

Новое предприятие сможет полностью удовлетворить потребности жителей столицы в безалкогольных газированных напитках, — говорит директор завода Тодор Александров. Следующий этап строительства — продолжение строительства — это качество продукции нового завода будет выше, чем у продукции других предприятий такого рода.

Л. КРАЙНОВ.

## Пхеньян

На промышленных предприятиях провинции Южная Пхеньян за истекшее полугодие выдано 4.600 технических новшеств.

Они позволяют механизировать трудоемкие процессы на шахтах, облегчить работу в цехах с вредными условиями труда.

На Кансонском сталелитейном комбинате, Суичонском заводе минеральных удобрений и Кансонском химическом заводе устанавливаются автоматизированные производственные процессы, шире применяются автоматическое оборудование. Благодаря внедрению технических новшеств за пять месяцев этого года сэкономлено около 1 миллиона рабочих часов, 1.300 тонн стали, 9.900 тонн угля и около полутора миллионов киловатт-часов электроэнергии.

З. КЛЮЧИКОВ.

## Дели: ЗАПРЕЩЕНО ЗАКОНОМ

Прогрессивная индийская печать придает большое значение правительственным мерам, которые предусматривают упразднение системы штрафов за долги. В одном из своих недавних выступлений премьер-министр назвал эту систему варварской и объявил незаконными контракты и соглашения, которые делают возможным существование такой принудительной формы труда.

Трудные обязательства по долгам, пишет в передовой статье близкая к правительству газета «Нэшнл геральд», — это замаскированное название эксплуатации сельской бедноты. Такая форма принудительного труда в отработку за долги, несмотря на то, что она запрещена законом, до сих пор практикуется в отдельных районах

## Лиссабон: Народ на чеку

В Португалии по-прежнему сохраняется сложная обстановка, вызванная политическим кризисом, порожденным выходом из коалиционного правительства представителей социалистической и народно-демократической партий. Поздно вечером 18 июля в президентском дворце Белем состоялась встреча членов Революционного совета с руководителями коммунистической и социалистической партий и «Интерсиндикала». На встрече присутствовали президент республики Кошта Гомеш, премьер-министр В. Гонсалвиш, командующий силами КОПКОН (оперативное командование на континенте) Отелу ди Карвалю.

По окончании встречи член Революционного совета капитан В. Лоуренсу заявил журналистам, что она преследовала цель «разблокировать» обстановку неустойчивости и ожидания, «обстановку кризиса».

С местной печати появились сообщения о том, что лидеры коалиции собирались использовать митинг своих сторонников в Порту и других городах для организации массового «похода» на Лиссабон.

В то же время в ряде мест произошли серьезные инциденты: в Порту на проспекте Свободы были подожжены павильоны Португальского демократического движения и Союза коммунистической молодежи, в городе Авейро группы провокаторов организовали настоящую осаду помещения местной организации ПКП.

В столь тревожной обстановке на дорогах в районах Порту и Лиссабона местное население начало строить баррикады и контролировать передвижения, чтобы помешать продвижению к этим городам контрреволюционных сил. В этих условиях КОПКОН опубликовало коммунистический манифест, в котором подчеркивается, что планируемый поход на Лиссабон является провокацией реакционных и контрреволюционных сил, заинтересованных в прямых столкновениях.

## Сан-Хосе: ОСТРЫЕ ДИСКУССИИ

В костариканской столице продолжается работа чрезвычайной сессии Организации американских государств (ОАГ), посвященная пересмотру так называемого межамериканского договора о взаимной помощи, — пакта, сключенного в 1947 году. Известно, что развитие и укрепление процесса разрядки международной напряженности нашло свое выражение и в изменениях, которые намеревались внести в текст договора ряд стран — членов ОАГ, собравшихся в Сан-Хосе. Так, в одобренном первом пункте применения силы или угрозы применения силы отвергается как средство решения спорных вопросов между государствами.

По мнению политических наблюдателей, основные дебаты развернутся позднее, когда сессия ОАГ приступит к обсуждению поправок, касающихся вопросов «применения коллективных военных санкций в случае агрессии». Группа стран внесла поправку в текст договора Рио-

# П Е Р Е Д А В А Я ЭСТАФЕТУ ХЕЛЬСИНКИ

ЗаклЮчительные заседания координационного комитета

Утвержден регламент работы третьего этапа общеевропейского совещания — Делегаты выражают удовлетворенность принятыми решениями

Чувство приподнятости, всегда сопутствующее заключительным усилиям крупных международных форумов, царит в последние дни в залах, где заседают органы Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе. Напряженный темп работы делегаций 35 стран, готовящих в Женеве проекты документов для третьего этапа и его регламент, приносит свои плоды.

На вчерашнем заседании координационного комитета, перешедшем в новые сутки и закончившемся сегодня в три часа утра, было принято решение, подтверждающее, что завершающий этап Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе на высшем уровне начнется 30 июля. Данное решение означает окончательность и безусловность июльских дат хельсинкских встреч. Когда удар председательского молотка зафиксировал единогласие всех делегаций, в зале вспыхнули аплодисменты.

— Поделена черта под многотрудной, фундаментальной работой, — заявил в бе-

тальную важность тот факт, что общеевропейское совещание собралось «под одной крышей» для важного разговора как большие, так и малые государства, наделили их равными правами. Наша делегация при этом не забывала и о равной ответственности для всех, а именно: содействуя продвижению совещания вперед.

В эти дни рабочие органы второго этапа заканчивали регистрацию немногих оставшихся еще открытыми вопросов. Сегодня утром вторая комиссия передала на утверждение координационному комитету текст заключительного документа о сотрудничестве в области экономики, науки и техники и окружающей среды. В документе согласовано важное положение о благотворном влиянии на развитие торговли применения режима наибольшего благоприятствования. Координационный комитет утвердил проект заключительного акта третьего этапа совещания, зарегистрировал документ по Средиземноморью.

Сегодня на продолжавшихся до вечера заседаниях первой и второй подкомиссий дело подошло к полному завершению работы над основным политическим документом совещания и над документом о мерах военной разрядки.

И. МЕЛЬНИКОВ.

19 июля.

## Панорама событий

### Канада: УСПЕХ СОВЕТСКОГО ПАВИЛЬОНА

Международная выставка в Монреале продолжает свою работу.

Как никогда, оживленно в эти дни в советском павильоне. Особый интерес канадцев и иностранных туристов вызывает раздел, посвященный показу достижений Советского Союза в освоении космоса.

Три тысячи экспонатов, прекрасно оформленные фотослайды, посвященные мирной политике СССР и 30-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне, специальный раздел, рассказывающий о развитии национальных республик нашей страны на примере Грузинской ССР, воссоздают убедительную картину замечательных достижений советского народа.

### Танзания: ПОДГОТОВКА К ВЫБОРАМ

Президент Танзании Джулиус Ньерере издал указ о роспуске национального собрания в связи с предстоящими всеобщими выборами, которые назначены в стране на конец октября этого года.

В ходе выборов танзанийцы изберут на очередной пятилетний срок президента и новый состав законодательного органа республики. Предыдущие выборы в Танзании были 30 октября 1970 года.

### Норвегия: СТУДЕНТЫ ПРОТЕСТУЮТ

Проводят массовую кампанию протеста против роста квартирной платы студенты норвежской столицы.

Недавнее повышение квартирной платы особенно тяжело отразилось на тысячах учащихся высших учебных заведений, живущих в студенческом городке на окраине Осло. Теперь 1.300 студентов находятся под угрозой выселения.

Борьба студентов против повышения квартирной платы пользуется поддержкой норвежской общественности. (По сообщениям корреспондентов «Правды» Н. Брагина, Ю. Кузнецова и ТАСС за 19 июля).

## Аддис-Абеба: Решимость Африки

В столице Уганды Кампале началась 25-я сессия совета министров ОАЕ. Главная цель работы совещания — подготовить повестку дня и проекты решений для 12-й ассамблеи глав государств и правительств стран — членов ОАЕ, которая откроется в Кампале 28 июля.

Главные темы дискуссий на ассамблее — это проблемы деколонизации Южной Африки и борьбы с расистскими режимами, ситуация в Анголе, расширение афро-арабского сотрудничества, выработка согласованной программы африканских стран и предстоящей всемирной конференции по сырьевым материалам и ряд других.

Открывая сессию совета министров, президент Уганды Амин призвал африканских лидеров усилить борьбу с расистскими режимами в Претории и Солберии. Он охарактеризовал политику «диалога» независимой Африки с ЮАР и Родезией, провозглашенную Форстером и поддерживаемую некоторыми консервативными африканскими политиками, как попытку подорвать единство африканских государств.

## ОПАСНЫЙ РЕЦИДИВ

На международные темы

Хорошо известно, что правящая в ФРГ социал-либеральная коалиция не пользуется популярностью в кругах правопозиционного блока. Ее политика, и особенно те ее компоненты, которые выдержаны в духе процессов разрядки, подвергаются фронтальным атакам ХДС/ХСС как в парламенте, так и в реакционной прессе. Достается и деятелям правительства, что не парадом говорится, что нет правды без исключения. Отвергая, например, государственственный бюджет в целом, ХДС/ХСС голосуют в парламенте за его военные статьи. А что касается министра обороны ФРГ Г. Лебера, то реакционная оппозиция, в рядах которой доминируют закоренелые противники разрядки, как видно, не прочь заставить его в качестве союзника.

В эти дни из ее рядов в адрес Лебера звучат лестные похвалы и аплодисменты. Фракция ХДС/ХСС, как подтвердил ее представитель по военным вопросам депутат М. Вернер, приветствует заявление министра о том, что в определенной ситуации НАТО должна быть готова первой применить атомное оружие.

В самой постановке этого вопроса Г. Лебер не оригинален. По существу он повторяет те заявления, которые высказывались в последнее время печально известным главе Пентагона Шлесинджеру. Возможно, это входит в ритуал пресловутой «атлантической солидарности». Однако Лебер вносит в это и собственную, довольно воинственную ноту.

Воинственные заявления понадобились ему, оказывается, для того, «чтобы никто не мог рассчитывать на возможность военного успеха в сражении против нас». А вот его комментарий к выраженной готовности применять атомное оружие: «Это должен знать тот, кто обдумывает напасть на нас или не напасть». Министр говорил это по гессенскому радио 13 июля. Несколько дней раньше он похвалялся силой НАТО и провозглашал со страниц шпигерингского рупора «Ди вельт»: «НАТО должна в не-

прерывном процессе постоянно гарантировать дееспособность ядерных вооружений сил и соответствие планов их применения программам сдерживания и обороны».

Может показаться, что время обошло стороной боннский холм Хартоге, где возведен современный комплекс министерства обороны ФРГ. В микрофон этого рупора словно не ведают о договорах, которые существуют между ФРГ и социалистическими странами и предусматривают, в частности, обязательства о нерушимости границ и не применении силы. Там будто и не слышали о том, что государства Европы находятся сейчас на пороге заключительной фазы общеевропейского совещания, призванного утвердить принципы мира и добрососедского сотрудничества на нашем континенте.

Конечно, наивно предполагать, что господин Лебер стоит уж не информирован. Кстати, в бытность министром транспорта этот социал-демократический деятель умел провозгласить совсем другие речи — в пользу разрядки и добрососедства. Но теперь у него другая служба. Тем, что принцип «не применять атомное оружие» не является, НАТО очевидно, нужна атмосфера недоверия, подозрительности, напряженности. Они, видимо, полагают, что так легче оправдать требования об увеличении военных ассигнований, гонку вооружений, ядерные амбиции, не изжитые еще, суда по всему, в иных кругах ФРГ. Вот почему Лебер становится на путь измышлений, запугивая свой народ выдумками о том, будто кто-то «обдумывает», нападать ли на ФРГ или нет, и распространяя о возможности атомного удара в Европе, которая хочет, может и должна стать континентом прочной безопасности и восторженного мирного сотрудничества.

Понятно, что ныне у пропаганды в духе «холодной войны» возможности уже не те. «Встает вопрос, должны ли мы брать слово в военной области, к которому нам закрыли доступ, по соображениям недоверия, — разумно размышляет боннская газета «Гене-

рали-ангайгер». — Любые новые действия ФРГ в этой области носят проблематичный характер». Газета предупреждает, что это может лишь возродить подозрения о стремлении будущего к опасному оружию.

Высказывания Г. Лебера вызвали резкий протест в социал-демократических кругах. Председатель организации «Молодые социалисты» Х. Витторек Цойль назвала эти планы «опасными и необдуманными». Обвинив Лебера в том, что он выступает как сторонник «стратегии ограниченной атомной войны», лидер молодых социалистов подчеркнул, что такого рода высказывания «полностью противостоят интересам обеспечения безопасности населения ФРГ».

В свою очередь близкая социал-демократической газете «Нове Рейн-цайтунг» «Освещающая Лебера» его высказывания, недоумевает, «почему именно сейчас вновь затрагивается проблема использования ядерного оружия. Зачем это делается, в притом тогда, когда все усилия, и довольно большие, как свидетельствует Совещание по безопасности и сотрудничеству в Европе, направлены на то, чтобы укрепить мир во всем мире».

Подчеркнув, что ФРГ никто не угрожает, заместитель Председателя ГКП Г. Готье заявил, что выступление Лебера «вызывает протест всех демократов, всех, кто стремится к миру и разрядке».

Заявления Г. Лебера идут явно наперекор ведущим тенденциям современного международного развития и заслуживают только решительного осуждения. В этом плане показательно и отповедь Леберу со стороны широких кругов общественности и печати в самой ФРГ. Она показывает, что люди доброй воли в этой стране рассматривают опасную сущность высказаний Лебера, расценивая их как рецидив пропаганды и политики прошлого, противоречащий коренным интересам народа ФРГ в деле обеспечения прочного мира в Европе.

Е. ГРИГОРЬЕВ.

## СООБЩЕНИЕ АГЕНТСТВА АДН

БЕРЛИН, 19. (ТАСС). Как сообщает агентство АДН, вчерашнее нападение на территорию Западной Берлина было совершено вооруженными нападением на служащих пограничной охраны ГДР, в результате которого один человек был тяжело ранен. Участники нападения скрылись в Западной Берлине.

В связи с этим пограничным инцидентом МИД ГДР заявил сенату Западного Берлина решительный протест и потребовал принять необходимые меры к недопущению подобных преступлений, а также к задержанию и наказанию виновных.

Рост цен в стране достиг за последние 12 месяцев рекордного уровня — 26,1 процента.

ОБАНКОТРОЛЛЮС в Голландии за шесть месяцев текущего года 1.600 предприятий. Это на 10 процентов превышает общее число банкротств, объявленных в первой половине прошлого года.

ДЕВАЛЬВИРОВАНО чилийское эскудо. Новый курс установлен на уровне 6.000 эс-

кучо за один американский доллар. Прежний курс был 5.800 эскудо за доллар.

ОБИЛЬНЫЕ СНЕГОПАДЫ обрушились на многие районы Аргентины. В результате некоторые населенные пункты оказались изолированными от внешнего мира. От холода погибли три человека. Такая непогода для Аргентины — явление чрезвычайно редкое.

ТАСС-Рейтер.



В объективе — Париж

Фантастические «монстры», скульптуры с башен древнего Собора Парижской Богоматери, не первый раз смотрят на французскую столицу. В последнее время панорама Парижа меняется быстро, особенно на окраинах, где растут небоскребы. Но в центре, над Сеной, все еще доминирует силуэт Эйфелевой башни. Парижские бульвары — свидетели не только минувшего.

Сегодня они становятся ареной многолюдных демонстраций трудящихся в защиту своих прав. А на Монмартрском холме, на знаменитой площади Тертр, — царство художников. Здесь на ваших глазах рождается и типичный парижский пейзаж, и портрет... Фото специального корреспондента «Правды» Р. Пучкова и ТАСС.



# СКОРО ФИНИШ

Наш специальный корреспондент передает из Центра управления полетом

Очередной день на орбите «Салюта-4» начался с того, что экипажу сообщили о предстоящем разговоре с А. Леонидом и В. Косовым. «Салют» и «Союз-19» проходили сейчас над территорией Советского Союза, — сказал оператор Центра. — Расстояние между ними около 700 километров... П. Климух и В. Севастьянов поздравляли своих друзей с успешным ходом эксперимента, высоко оценили мастерство советского и американского экипажей при стыковке. — Спасибо, — ответил Леонид. — Вы уже доложили в космосе, но нам осталось не много поработать на станции, так что скоро увидимся на Земле...

В. Севастьянов добавлял, что они с Климухом внимательно следили за тем, как экипаж «Союза» ремонтировал телевизионную систему. — Мы также занимались профилактическим ремонтом, восстанавливали некоторые приборы на борту «Салюта», — сказал он. — Станция большая, дел много. Сейчас у нас все в порядке... Если еще что надо выпить, к нам везите, пожалуйста, — пошутил Леонид. Экипажу «Салюта» в эти дни пришлось настроить на максимальный режим систему терморегулирования, чтобы понизить температуру на борту станции. Дело в том, что в течение нескольких суток ее

орбита проходила по дневной стороне, и станция в «тень» Земли не попадала. Естественно, она нагревалась более интенсивно. Начался завершающий период работы на «Салюте», продолжавшейся уже почти два месяца. — С каким научным багажом вернется космонавт на Землю? — спросил журналисты К. П. Феоктистов. Отвечая нам, Константин Петрович сказал, что новые результаты получены, в частности, в области астрофизики. Космонавты доставят около 600 спектрограмм различных областей Солнца. Сделаны записи рентгеновского излучения от 10 звездных источников. Дважды зафиксированы

высшие источники, который привязывается к звезде класса «голубой карлик» в созвездии Скорпион. Проведены наблюдения так называемых переменных звезд. Большие работы выполнены по изучению Земли, ее природных ресурсов. С помощью нескольких фотоаппаратов в различных диапазонах спектра, условно говоря, в различных цветах, сфотографировано около 8,5 миллиона квадратных километров территории нашей страны. Эти исследования важны для разработки методов оперативного контроля за природными ресурсами, метеорологическими процессами, атмосферными явлениями.

Ряд важных экспериментов проведен в области медицины. Они, в частности, дадут дополнительные сведения о том, насколько жесткими должны быть ограничения в отношении здоровья людей, которые участвуют в космических полетах. — Заключительный этап полета «Салюта», — сказал К. П. Феоктистов, — совпал с экспериментом по программе «Союз — Аполлон». Сейчас ведется управление одновременно тремя объектами космическими объектами из трех центров, расположенных в разных точках планеты. Это очень сложный эксперимент, осуществляемый впервые в истории космонавтики. Он, несомненно, представляет собой новый большой шаг в развитии космических полетов, в укреплении сотрудничества советских и американских ученых и космонавтов.

В. СМЕРНОВ.

# Спасибо, Москва!

Говорят участники и гости фестиваля

Ли Тхай ВАО Киножурналист и сценарист, директор Ханойской студии документальных фильмов (ДРВ) — Особый тон всему Московскому фестивалю задавало его творческое открытие, на котором было зачитано приветствие Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева. В нем определены основные тенденции развития современного прогрессивного кино, подчеркивается, что высший долг деятеля кинематографии — раскрывать величие идеалов, вдохновляющих героических борцов против фашизма и милитаризма. Эти слова особенно близки нам, кинематографистам Вьетнама. Ежегодно в нашей стране выходит в прокат более сорока фильмов кинематографии, более сорока документальных и научно-популярных фильмов. К тридцатилетию вьетнамской революции, которое будет праздноваться 2 сентября 1975 года, мы готовим обширную программу короткометражных фильмов, посвященную истории революционного национально-освободительного движения в стране.

В день, когда я прибыл на фестиваль, стартовал советский космический корабль «Союз», чтобы встретиться с юными космическими исследователями в космосе. Значение этого события трудно переоценить. Встреча друг с другом на земле и в космосе, мы делаем общее дело.

Мария Набель ЛОПЕРЕНА Глава вьетнамской киноделегации

— Прекрасно организованный, дающий широкие возможности для знакомства с современной прогрессивной кинематографией мира, Московский кинофестиваль чрезвычайно важен и ценен для нас, вьетнамцев, в наших усилиях по развитию молодого национального кино. Наши кинематографисты сосредоточивают свои усилия в области производства картин, отвечающих интересам социального прогресса. Общение с советскими коллегами, знакомство с богатейшим опытом, накопленным советскими кинематографистами, расширение творческих контактов — все эти возможности предоставляет Московский кинофестиваль. Думается, что наши контакты, наши связи будут расширяться и углубляться.

Радушно встретили участников кинофестиваля на студии «Мосфильм». Иностранцы гости познакомились с новоявленным киноматериалом, посмотрели концерт русской песни и пляски. На сцене и в традиционном самоваре. Фото А. Назаренко.

# Премия «Слава труду!»

УФА, 19. (Внештатный корр. «Правды» Я. Хусанов). Здесь стал известен имя лауреата премии «Слава труду!» Уфимского моторостроительного завода. Почетное звание присуждено коллективной творческой бригаде, руководимой главным инженером предприятия заслуженным рационализатором РСФСР А. В. Солодовниковым.

Коллектив вверил в цехах около 400 исторических устройств, которые заменили дорогостоящие и устаревшие лампы и оборудование. Разработчик новаторов, установивших на плавильных печах, станках и агрегатах, надежные в работе, компактные и намного уменьшающие потребление электрической энергии.

# Строителям БАМа

НИЖНЕДУДИНСК, 19. Вышедшей осенью Нижнеудинский завод зданий контейнерного типа даст первую продукцию для строителей Байкало-Амурской магистрали.

— Из трех контейнеров можно собрать домик, — рассказывает директор завода Г. В. Климов. — Это будет площадью — 27 квадратных метров. Две комнаты и бытовая блок — к услугам семьи строителя. Из контейнеров можно собрать четырехквартирный домик, общежитие на 24 места, детский сад или школу на 40 учащихся, столовую на пятьдесят мест, магазин. Домик «морозостойкий», в нем тепло, если за окном даже минус 60 градусов. Завод будет выпускать в год 15 тысяч контейнеров.

В. КАРНАУХОВ. Училищу — полвека

КАЛИНИН, 19. (Внештатный корр. «Правды» А. Егоров). Ветераны Калининского ордена Ленина вагоностроительного завода имени М. И. Калинина в праздничной обстановке вручили заводские пропуска выпускникам профессионально-технического училища № 6.

Училищу исполняется нынче 50 лет. Каждый четвертый рабочий на заводе — его воспитанник. Среди выпускников — три Героя Советского Союза, Герой Социалистического Труда, сотни новаторов и командиров производства. За полвека училище выпустило более десяти тысяч высококвалифицированных рабочих.

# Копилка цветов

ПЯТИГОРСК (Ставропольский край), 19. (Корр. «Правды» В. Панкратов). Созрели луковичные нарциссы, тюльпаны, лилии: цветочники Пятигорска сдают их в зеленую копилку, которая уже семь лет служит местом отдачи Общества охраны природы.

Количество цветочников в городе постоянно растет. Яркие клумбы появились у многих школ, в парке «Победа», на аллеях санаториев. Выполняются заявки цветоводов других городов. Для пересылки в Пятигорск отправлены посылки в пятьдесят городов.

# Руками умельцев

ТАЛИН, 19. (Корр. «Правды» И. Рейд). В павильоне на Певческом поле проходит выставка самодеятельных художников.

Больше всего работ из текстиля. И это не случайно — при домах культуры и в клубах республики работают кружки рукоделия, возглавляемые квалифицированными специалистами. Художественным совершенством отличаются многие экспонаты.

# РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Сегодня день в Москве и Московской области ожидается переменная облачность, без осадков. 22 июля местами пройдут кратковременные дожди и грозы, ветер слабый, температура ночью — 11—15, днем — 23—27 градусов.

# ТЕАТРЫ

20 июля КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — Гастроли Новосибирского академического театра оперы и балета — утро — Миланский; вечер — Царская невеста. НОВОЕ ЗДАНИЕ МХАТ (Тверской бульвар, 24) — Гастроли Ленинградского музыкально-драматического театра им. М. Н. Ермолова — в 12 ч. и вечером — Собор Парижской Богоматери. ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА Экспериментальный театр-студия.

# ВЫСТАВКИ

## Посвящается Микеланджело

В Государственном музее изобразительных искусств имени А. С. Пушкина открылась итальянская выставка, посвященная 500-летию со дня рождения Микеланджело — гениального скульптора, живописца и архитектора.

Но безусловным центром выставки, ее украшением стала подлинная работа Микеланджело: в Москву из Флорентийской национальной галереи привезен «Брута», знаменитый из мрамора.

Образ Брута, политического деятеля древнего Рима, тиранического диктатора, не раз вдохновлял художников, поэтов, литераторов. По словам Плутарха, «даже враги, ненавидевшие его за убийство Цезаря, все, что было в заговоре возмущенного и благородного, относили на счет Брута».

По-видимому, Микеланджело начал работать над этой скульптурой в 1539 году. Однако историки искусства справедливо отмечают, что это произведение было вдохновлено не столько историей древнего Рима, сколько насыщенной бурными событиями эпохой, в которую жил художник. Тиранический Александр Медичи пал от кинжала Лоренцо, в котором современники видели второго Брута. Во Флоренции вспыхнула революция, и художник, в силу радикализма своих убеждений, оказывается вовлеченным в гущу ее событий.

Вот почему в образе Брута, созданном Микеланджело, нет портретного сходства с известными изображениями римлянина. Он вобрал в себя черты реального человеческого характера того времени, в котором жил Микеланджело. Художник изобразил политического деятеля, главную черту которого — целеустремленность, готовность к подвигу.

Д. МИХАЙЛОВ.

## Улыбка художника

— Пока не состыкуемся, обедать не пойдем.

В последнее время весьма популярным стало такое выражение, как «готальный футбол». Он предполагает общность усилий, всесторонность мастерства игроков, их высокую физическую подготовку. И если с этих позиций рассуждать, игра наших команд, то надо сказать, что многие из них как раз и стремятся действовать по-современному. Не всегда все им удается, но такое стремление похвально. Возьмем, к примеру, «Ара-



Футбольное обозрение

# РАЗНЫЕ ЛИЦА БОМБАРДИРОВ

Немало интересных футбольных событий произошло в июле. Завершился первый круг чемпионата страны, стали известны соперники советских клубов в европейских турнирах, определились команды-фавориты розыгрыша Кубка СССР.

По-прежнему турнирную таблицу первенства уверенно возглавляют киевские динамовцы. Твердость их нынешних позиций во многом обеспечил отличный старт. Всплеск динамики некоторые команды уловили и в долевой части поля, что позволило им занять достойные места в турнирной таблице. Плохо выступили также «Зенит» и Ростовский СКА. Не пора ли Спортивкомитетам Москвы и РСФСР серьезно задуматься о неудачах этих коллективов?

Если уж зашел разговор о московских командах, то надо заметить, что они пока занимают весьма скромные места в турнирной таблице. Плохо выступили также «Зенит» и Ростовский СКА. Не пора ли Спортивкомитетам Москвы и РСФСР серьезно задуматься о неудачах этих коллективов?

Список снайперов чемпионата после первого круга возглавили Колотов, Копейкин и Килин. На их счету по 8 мячей. Показатель для лучшего бомбардира в середине первенства, прямо скажем, скромный. Известно, что в Европе ежегодно определяется самый меткий футболист, которому вручается так называемая «Золотая бутса». Недавно стало ясным, что ее новым владельцем будет румын Георгеку из бухарестского «Динамо», забивший 33 гола. Хотелось бы обратить особое внимание, что он по своему амплуа не нападающий, а атакующий полузащитник. Наш Блохин в списке лучших бомбардиров с 20 голами занимает 14-е место. Как видно, пока приходится лишь мечтать о том, когда советский футболист завоедает желанный приз.

В очень напряженной борьбе в этом году проходят матчи на Кубок СССР. Финалисты этого турнира — «Арсенал» и «Заря» выявились в минувшую среду. Несомненно, что в финал Кубка СССР войдут соперники, достойные друг друга. Оба клуба недавно были чемпионами страны: «Заря» — в 1972 году, а «Арсенал» — в следующем сезоне. Победитель матча между ними станет участником розыгрыша Кубка кубков и уже в сентябре вступит в этот турнир. Так что цена Кубка СССР в этом году повысилась, и финал 9 августа обещает быть интересным.

О. КУЧЕРЕНКО. Футбольный обозреватель газеты «Советский спорт».

# СПОРТ

## ПОДЕЛИЛИ ЛАВРЫ

VI Спартакиада народов СССР

За всю историю спартакиад народов СССР такого еще не было. Двухдневный старт в течение трех дней не смогли расчитать спортсмены, оспаривавшие звание абсолютной чемпионки в гимнастическом многоборье. И, как уже сообщалось, арбитры пришлось признать победительницами двукратной чемпионки из Гродно Виктории Ольги Корбут и Эльны Ким. Они поделили лавры, завоевав по золотой медали.

А события на помосте ленинградского Дворца спорта «Юбилейный» развивались так. После командных соревнований судьи разделили пополам сумму баллов каждого спортсменки. И разрыв между лидером — Корбут и соперницами с ней спортсменками сократился: 38,475 балла у белорусской гимнастки, 38,125 у Ким и 38,100 у абсолютной чемпионки мира и Олимпиады Л. Туршиевой (РСФСР). С таким «багажом» они вновь начали спор. Это предполагало исключительно острое соперничество. И действительно, все 18 спортсменок выступили достойно, но не ко всем было благосклонно спортивное счастье.

Спорные прыжки. Здесь все три лидера, показав отточ-

ное мастерство, получили высокие баллы — по 9,8. Брусья разрушили «трюмпазы»: Корбут и Ким сумели добиться по 9,6 балла, а вот Туршьева отстала на 0,2 балла. На самом коварном снаряде — бревне — соперницы поспорили серьезно. И действительно, Корбут, не справившись с волнением, допустила немало погрешностей и довольствовалась 9,1 балла. Ее обошла Ким, «заработавшая» 9,6 балла.

Исключительные бойцовские качества белорусской спортсменки продемонстрировала в вольных упражнениях — заключительном виде программы. Корбут показала немалые сложности акробатические элементы, выполнив их, однако, легко и непринужденно, словно играя. Награда не заставила ждать — на табло загорелась самая высокая оценка турнира — 9,85. Ким до этого была уступлена 9,7 балла, и у обеих спортсменок

в сумме получилось 76,825. Туршьева, хотя и получила неплохую оценку — 9,6, но в итоге ей досталось только «бронза» — 76,4. Итак, «золото» спартакиады уезжает по двум адресам — в Гродно и Чимкент.

Вчера вечером 18 сильнейших гимнасток страны разыграли титул абсолютной чемпионки в многоборье. Им стала, к радости земляков, 17-летняя ленинградка Александра Дяткина — 111,5 балла, «серебро» — москвичка Виктория Клименко (110,575) и «бронза» — у Федора Кулаковского (УССР) — 110,275.

На баскетбольном турнире в Киеве в финальных матчах первой шестерки ленинградцы победили латышей — 90:73, москвичи — литовцев — 93:60, а грузинские спортсмены выигрывали у хозяев площадки баскетболистов УССР — 71:68.

В Риге продолжают состязания шахматистов. Чемпион мира А. Карпов одержал третью победу — на этот раз в матче с белорусскими спортсменами — над В. Купрейником.

О. ВОЛОДИН.

## Турнирная орбита

♦ ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. Обладатель двух золотых олимпийских медалей киевлянин Валерий Борзов победил в Стокгольме в международных соревнованиях, пробежав 100 метров за 10,21 сек. Финишировавший на этой дистанции второй Стив Редди (США) проиграл ему 0,05 сек.

♦ ВОДНЫЕ ВИДЫ СПОРТА. На стадионе, расположенном на окраине Кали — одного из крупнейших городов Колумбии, состоялись торжественное открытие второго чемпионата мира по плаванию, прыжкам в воду, водному поло и синхронному плаванию. В марш-параде участвовали 697 спортсменов из 39 стран, в том числе и СССР. Как и два года назад на мировом первенстве в Белграде, советские спортсмены выступят во всех номерах программы, кроме синхронного плавания.

♦ ФЕХТОВАНИЕ. На чемпионате мира в Будапеште команда советских мастеров сабли завоевала «золото», серебряные награды — у венгерских спортсменов. (По сообщениям корр. «Правды» и ТАСС).

## ФОТОКОНКУРС «ПРАВДЫ»

Эрнст БОРЕР (Швейцария). Перед штурмом вершины.

20 июля КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — Гастроли Новосибирского академического театра оперы и балета — утро — Миланский; вечер — Царская невеста. НОВОЕ ЗДАНИЕ МХАТ (Тверской бульвар, 24) — Гастроли Ленинградского музыкально-драматического театра им. М. Н. Ермолова — в 12 ч. и вечером — Собор Парижской Богоматери. ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА Экспериментальный театр-студия.

# СПРАВКИ

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

20 июля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.00 — Новости. 9.15 — «На зарядку становись». (Ца.) 9.30 — «Взгляд». (Ца.) 10.00 — «Служу Советскому Союзу». 11.00 — Встреча юниоров. Телевизионный «Обеденный» с Героем Советского Союза генерал-полковником Н. Хлебниковым. (Ца.) 11.45 — Выступает младшая группа детской хоровой студии «Дубна». (Ца.) 12.00 — «Новости со спутника». 12.20 — Чемпионат мира по фехтованию. 12.30 — «Сельский час». 13.30 — Документальный фильм. 13.40 — «Репортаж с орбиты». 13.55 — «Музыкальные киоски». (Ца.) 14.25 — «Сегодня» — День металлурга. Выступление министра черной металлургии СССР И. Казанца. (Ца.) 14.40 — «Дети страны Советов». «Бойды в этот мир». Документальный телефильм. (Ца.) 15.20 — «Сего-

дня — День металлурга». Вечер министр черной металлургии СССР П. Ломко. (Ца.) 15.35 — «В часы отдыха». Музыкальная программа и Дню металлурга. 17.00 — «Главный конструктор». Документальный фильм. (Ца.) 18.40 — «Новые люди». 18.55 — «Взгляд». 19.00 — «Взгляд». 19.15 — «Взгляд». 19.30 — «Взгляд». 19.45 — «Взгляд». 19.55 — «Взгляд». 20.00 — «Взгляд». 20.15 — «Взгляд». 20.30 — «Взгляд». 20.45 — «Взгляд». 20.55 — «Взгляд». 21.00 — «Взгляд». 21.15 — «Взгляд». 21.30 — «Взгляд». 21.45 — «Взгляд». 21.55 — «Взгляд». 22.00 — «Взгляд». 22.15 — «Взгляд». 22.30 — «Взгляд». 22.45 — «Взгляд». 22.55 — «Взгляд». 23.00 — «Взгляд». 23.15 — «Взгляд». 23.30 — «Взгляд». 23.45 — «Взгляд». 23.55 — «Взгляд». 24.00 — «Взгляд». 24.15 — «Взгляд». 24.30 — «Взгляд». 24.45 — «Взгляд». 24.55 — «Взгляд». 25.00 — «Взгляд». 25.15 — «Взгляд». 25.30 — «Взгляд». 25.45 — «Взгляд». 25.55 — «Взгляд». 26.00 — «Взгляд». 26.15 — «Взгляд». 26.30 — «Взгляд». 26.45 — «Взгляд». 26.55 — «Взгляд». 27.00 — «Взгляд». 27.15 — «Взгляд». 27.30 — «Взгляд». 27.45 — «Взгляд». 27.55 — «Взгляд». 28.00 — «Взгляд». 28.15 — «Взгляд». 28.30 — «Взгляд». 28.45 — «Взгляд». 28.55 — «Взгляд». 29.00 — «Взгляд». 29.15 — «Взгляд». 29.30 — «Взгляд». 29.45 — «Взгляд». 29.55 — «Взгляд». 30.00 — «Взгляд». 30.15 — «Взгляд». 30.30 — «Взгляд». 30.45 — «Взгляд». 30.55 — «Взгляд». 31.00 — «Взгляд». 31.15 — «Взгляд». 31.30 — «Взгляд». 31.45 — «Взгляд». 31.55 — «Взгляд». 32.00 — «Взгляд». 32.15 — «Взгляд». 32.30 — «Взгляд». 32.45 — «Взгляд». 32.55 — «Взгляд». 33.00 — «Взгляд». 33.15 — «Взгляд». 33.30 — «Взгляд». 33.45 — «Взгляд». 33.55 — «Взгляд». 34.00 — «Взгляд». 34.15 — «Взгляд». 34.30 — «Взгляд». 34.45 — «Взгляд». 34.55 — «Взгляд». 35.00 — «Взгляд». 35.15 — «Взгляд». 35.30 — «Взгляд». 35.45 — «Взгляд». 35.55 — «Взгляд». 36.00 — «Взгляд». 36.15 — «Взгляд». 36.30 — «Взгляд». 36.45 — «Взгляд». 36.55 — «Взгляд». 37.00 — «Взгляд». 37.15 — «Взгляд». 37.30 — «Взгляд». 37.45 — «Взгляд». 37.55 — «Взгляд». 38.00 — «Взгляд». 38.15 — «Взгляд». 38.30 — «Взгляд». 38.45 — «Взгляд». 38.55 — «Взгляд». 39.00 — «Взгляд». 39.15 — «Взгляд». 39.30 — «Взгляд». 39.45 — «Взгляд». 39.55 — «Взгляд». 40.00 — «Взгляд». 40.15 — «Взгляд». 40.30 — «Взгляд». 40.45 — «Взгляд». 40.55 — «Взгляд». 41.00 — «Взгляд». 41.15 — «Взгляд». 41.30 — «Взгляд». 41.45 — «Взгляд». 41.55 — «Взгляд». 42.00 — «Взгляд». 42.15 — «Взгляд». 42.30 — «Взгляд». 42.45 — «Взгляд». 42.55 — «Взгляд». 43.00 — «Взгляд». 43.15 — «Взгляд». 43.30 — «Взгляд». 43.45 — «Взгляд». 43.55 — «Взгляд». 44.00 — «Взгляд». 44.15 — «Взгляд». 44.30 — «Взгляд». 44.45 — «Взгляд». 44.55 — «Взгляд». 45.00 — «Взгляд». 45.15 — «Взгляд». 45.30 — «Взгляд». 45.45 — «Взгляд». 45.55 — «Взгляд». 46.00 — «Взгляд». 46.15 — «Взгляд». 46.30 — «Взгляд». 46.45 — «Взгляд». 46.55 — «Взгляд». 47.00 — «Взгляд». 47.15 — «Взгляд». 47.30 — «Взгляд». 47.45 — «Взгляд». 47.55 — «Взгляд». 48.00 — «Взгляд». 48.15 — «Взгляд». 48.30 — «Взгляд». 48.45 — «Взгляд». 48.55 — «Взгляд». 49.00 — «Взгляд». 49.15 — «Взгляд». 49.30 — «Взгляд». 49.45 — «Взгляд». 49.55 — «Взгляд». 50.00 — «Взгляд». 50.15 — «Взгляд». 50.30 — «Взгляд». 50.45 — «Взгляд». 50.55 — «Взгляд». 51.00 — «Взгляд». 51.15 — «Взгляд». 51.30 — «Взгляд». 51.45 — «Взгляд». 51.55 — «Взгляд». 52.00 — «Взгляд». 52.15 — «Взгляд». 52.30 — «Взгляд». 52.45 — «Взгляд». 52.55 — «Взгляд». 53.00 — «Взгляд». 53.15 — «Взгляд». 53.30 — «Взгляд». 53.45 — «Взгляд». 53.55 — «Взгляд». 54.00 — «Взгляд». 54.15 — «Взгляд». 54.30 — «Взгляд». 54.45 — «Взгляд». 54.55 — «Взгляд». 55.00 — «Взгляд». 55.15 — «Взгляд». 55.30 — «Взгляд». 55.45 — «Взгляд». 55.55 — «Взгляд». 56.00 — «Взгляд». 56.15 — «Взгляд». 56.30 — «Взгляд». 56.45 — «Взгляд». 56.55 — «Взгляд». 57.00 — «Взгляд». 57.15 — «Взгляд». 57.30 — «Взгляд». 57.45 — «Взгляд». 57.55 — «Взгляд». 58.00 — «Взгляд». 58.15 — «Взгляд». 58.30 — «Взгляд». 58.45 — «Взгляд». 58.55 — «Взгляд». 59.00 — «Взгляд». 59.15 — «Взгляд». 59.30 — «Взгляд». 59.45 — «Взгляд». 59.55 — «Взгляд». 60.00 — «Взгляд». 60.15 — «Взгляд». 60.30 — «Взгляд». 60.45 — «Взгляд». 60.55 — «Взгляд». 61.00 — «Взгляд». 61.15 — «Взгляд». 61.30 — «Взгляд». 61.45 — «Взгляд». 61.55 — «Взгляд». 62.00 — «Взгляд». 62.15 — «Взгляд». 62.30 — «Взгляд». 62.45 — «Взгляд». 62.55 — «Взгляд». 63.00 — «Взгляд». 63.15 — «Взгляд». 63.30 — «Взгляд». 63.45 — «Взгляд». 63.55 — «Взгляд». 64.00 — «Взгляд». 64.15 — «Взгляд». 64.30 — «Взгляд». 64.45 — «Взгляд». 64.55 — «Взгляд». 65.00 — «Взгляд». 65.15 — «Взгляд». 65.30 — «Взгляд». 65.45 — «Взгляд». 65.55 — «Взгляд». 66.00 — «Взгляд». 66.15 — «Взгляд». 66.30 — «Взгляд». 66.45 — «Взгляд». 66.55 — «Взгляд». 67.00 — «Взгляд». 67.15 — «Взгляд». 67.30 — «Взгляд». 67.45 — «Взгляд». 67.55 — «Взгляд». 68.00 — «Взгляд». 68.15 — «Взгляд». 68.30 — «Взгляд». 68.45 — «Взгляд». 68.55 — «Взгляд». 69.00 — «Взгляд». 69.15 — «Взгляд». 69.30 — «Взгляд». 69.45 — «Взгляд». 69.55 — «Взгляд». 70.00 — «Взгляд». 70.15 — «Взгляд». 70.30 — «Взгляд». 70.45 — «Взгляд». 70.55 — «Взгляд». 71.00 — «Взгляд». 71.15 — «Взгляд». 71.30 — «Взгляд». 71.45 — «Взгляд». 71.55 — «Взгляд». 72.00 — «Взгляд». 72.15 — «Взгляд». 72.30 — «Взгляд». 72.45 — «Взгляд». 72.55 — «Взгляд». 73.00 — «Взгляд». 73.15 — «Взгляд». 73.30 — «Взгляд». 73.45 — «Взгляд». 73.55 — «Взгляд». 74.00 — «Взгляд». 74.15 — «Взгляд». 74.30 — «Взгляд». 74.45 — «Взгляд». 74.55 — «Взгляд». 75.00 — «Взгляд». 75.15 — «Взгляд». 75.30 — «Взгляд». 75.45 — «Взгляд». 75.55 — «Взгляд». 76.00 — «Взгляд». 76.15 — «Взгляд». 76.30 — «Взгляд». 76.45 — «Взгляд». 76.55 — «Взгляд». 77.00 — «Взгляд». 77.15 — «Взгляд». 77.30 — «Взгляд». 77.45 — «Взгляд». 77.55 — «Взгляд». 78.00 — «Взгляд». 78.15 — «Взгляд». 78.30 — «Взгляд». 78.45 — «Взгляд». 78.55 — «Взгляд». 79.00 — «Взгляд». 79.15 — «Взгляд». 79.30 — «Взгляд». 79.45 — «Взгляд». 79.55 — «Взгляд». 80.00 — «Взгляд». 80.15 — «Взгляд». 80.30 — «Взгляд». 80.45 — «Взгляд». 80.55 — «Взгляд». 81.00 — «Взгляд». 81.15 — «Взгляд». 81.30 — «Взгляд». 81.45 — «Взгляд». 81.55 — «Взгляд». 82.00 — «Взгляд». 82.15 — «Взгляд». 82.30 — «Взгляд». 82.45 — «Взгляд». 82.55 — «Взгляд». 83.00 — «Взгляд». 83.15 — «Взгляд». 83.30 — «Взгляд». 83.45 — «Взгляд». 83.55 — «Взгляд». 84.00 — «Взгляд». 84.15 — «Взгляд». 84.30 — «Взгляд». 84.45 — «Взгляд». 84.55 — «Взгляд». 85.00 — «Взгляд». 85.15 — «Взгляд». 85.30 — «Взгляд». 85.45 — «Взгляд». 85.55 — «Взгляд». 86.00 — «Взгляд». 86.15 — «Взгляд». 86.30 — «Взгляд». 86.45 — «Взгляд». 86.55 — «Взгляд». 87.00 — «Взгляд». 87.15 — «Взгляд». 87.30 — «Взгляд». 87.45 — «Взгляд». 87.55 — «Взгляд». 88.00 — «Взгляд». 88.15 — «Взгляд». 88.30 — «Взгляд». 88.45 — «Взгляд». 88.55 — «Взгляд». 89.00 — «Взгляд». 89.15 — «Взгляд». 89.30 — «Взгляд». 89.45 — «Взгляд». 89.55 — «Взгляд». 90.00 — «Взгляд». 90.15 — «Взгляд». 90.30 — «Взгляд». 90.45 — «Взгляд». 90.55 — «Взгляд». 91.00 — «Взгляд». 91.15 — «Взгляд». 91.30 — «Взгляд». 91.45 — «Взгляд». 91.55 — «Взгляд». 92.00 — «Взгляд». 92.15 — «Взгляд». 92.30 — «Взгляд». 92.45 — «Взгляд». 92.